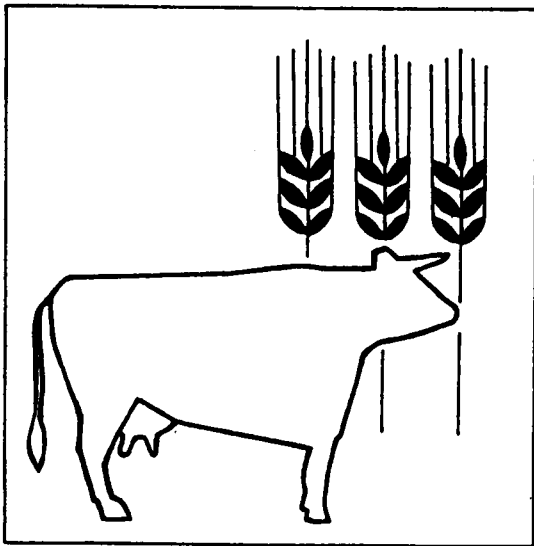


Statistisches Bundesamt

Land- und Forstwirtschaft, Fischerei



Fachserie **3**

Reihe 3.1.5

Landwirtschaftliche Bodennutzung

— Rebflächen —

1994

Statist. Bundesamt - Bibliothek



12-13268

**METZLER
POESCHEL**

Herausgeber:
Statistisches Bundesamt
Wiesbaden, Gustav-Stresemann-Ring 11

Postanschrift:
Statistisches Bundesamt
65180 Wiesbaden

Verlag:
Metzler-Poeschel, Stuttgart

Verlagsauslieferung:
Hermann Leins GmbH & Co. KG
Postfach 11 52
72125 Kusterdingen
Telefon: 0 70 71 / 93 53 50
Telex: 7 262 891 mepo d
Telefax: 0 70 71 / 3 36 53

Erscheinungsfolge: jährlich

Erschienen im Mai 1995

Preis: DM 11,00

Bestellnummer: 2030315 - 94700

© Statistisches Bundesamt, Wiesbaden 1995

Alle Rechte vorbehalten. Es ist insbesondere nicht gestattet, ohne ausdrückliche Genehmigung des Statistischen Bundesamtes diese Veröffentlichung oder Teile daraus für gewerbliche Zwecke zu übersetzen, zu vervielfältigen, auf Mikrofilm/-fiche zu verfilmen oder in elektronische Systeme einzuspeichern.

Umweltfreundliches Papier aus 100 % Altpapier.

Inhalt

	Seite
Textteil	
Vorbemerkung	4
Tabellenteil	
1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten	5
2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994	34
3 Bestockte Rebfläche der Unterlagenschnittgärten	45

Die Angaben beziehen sich auf die Länder mit Weinbau des früheren Bundesgebietes
(Baden-Württemberg, Bayern, Hessen, Nordrhein-Westfalen, Rheinland-Pfalz, Saarland)

Zeichenerklärung

- 0 = weniger als die Hälfte von 1
in der letzten besetzten Stelle,
jedoch mehr als nichts
- = nichts vorhanden
- . = Zahlenwert unbekannt oder
geheimzuhalten

Abkürzungen

- ha = Hektar
- % = Prozent

Abweichungen und Differenzen ergeben sich durch Runden der Zahlen

Vorbemerkung

Der vorliegende Bericht enthält Ergebnisse der Rebflächenerhebung 1994 mit Angaben über die mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten. Neben dem Berichtsjahr 1994 werden für Vergleichszwecke bereits veröffentlichte Ergebnisse der Jahre 1989/90 sowie 1992 und 1993 gegenübergestellt. Die Flächenangaben beziehen sich auf das Ende des jeweiligen Weinwirtschaftsjahres. Berichtszeitpunkt ist der 31. August.

Diese mehrjährige Darstellung der mit Keltertrauben bestockten Rebflächenbestände dient der laufenden Beobachtung der weinbaulichen Produktion sowohl auf nationaler Ebene als auch im Rahmen der gemeinsamen europäischen Marktorganisation für Wein.

Rechtsgrundlagen der Rebflächenerhebung ist das Agrarstatistikgesetz¹⁾ in Verbindung mit der Verordnung (EWG) Nr. 357/79 des Rates vom 5. Februar 1979 über statistische Erhebungen der Rebflächen²⁾, zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) Nr. 3205/93 vom 16. November 1993³⁾. Danach sind in den Weinbaubetrieben im zehnjährigen Turnus Grunderhebungen über die gesamte Rebfläche und jährliche Zwischenerhebungen über die durch Rodungen sowie Neu- und Wiederbepflanzungen eingetretenen Änderungen bei der mit Keltertrauben bestockten Rebfläche durchzuführen.

Die Nachweisungen der Tabellen sind regional nach Ländern und Anbaugebieten gegliedert und enthalten ausschließlich Daten der sechs weinbautreibenden Länder des früheren Bundesgebietes.

In den meisten weinbautreibenden Bundesländern liefert die inzwischen auf Initiative der EG eingerichtete Weinbaukartei sekundärstatistisch die Ausgangsdaten für diese Flächenstatistik. Der Übergang auf die Weinbaukartei hat die Vergleichbarkeit der Ergebnisse für 1994 mit denen der Vorjahre geringfügig beeinträchtigt. Aus diesem Grunde wird - neben den Neu- und Wiederbepflanzungen - die bestockte Rebfläche nur noch in einer Spalte ausgewiesen. Die bisher vorgenommene Flächenbilanzierung (Saldo von Rodungen und Pflanzungen) wird für das frühere Bundesgebiet nicht mehr veröffentlicht.

Neben den Angaben über die mit Keltertrauben bestockte Rebfläche enthält dieser Bericht Ergebnisse über das vegetative Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen und über die bestockte Rebfläche der Unterlagenschnittgärten.

In Verbindung mit der Rebflächenerhebung werden diese Merkmale auf der Grundlage der Verordnung (EWG) Nr. 940/81 der Kommission vom 7. April 1981⁴⁾ erhoben.

Das vegetative Vermehrungsgut (Pfropfreben) gliedert sich in die Kategorien Basis- und Vorstufenpflanzgut, zertifiziertes Pflanzgut sowie Standardpflanzgut.

Die Anerkennungsbehörden der Bundesländer ermitteln die Anwuchsprozente des eingeschulten Pflanzgutes (Blindholz, Veredelungen, Wurzelballen-Kartonagen-).

Unterlagenschnittgärten spielen in der Bundesrepublik Deutschland flächenmäßig aufgrund der herrschenden klimatischen Bedingungen nur eine untergeordnete Rolle.

1) Gesetz über Agrarstatistiken (Agrarstatistikgesetz - AgrStatG) in der Fassung der Bekanntmachung vom 23. September 1992 (BGBl. I S. 1632), geändert durch Artikel 4 des Gesetzes vom 2. März 1994 (BGBl. I S. 384).

2) ABl. EG Nr. L 54 S. 124.

3) ABl. EG Nr. L 289 S. 4.

4) ABl. EG Nr. L 96 S. 10.

1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Früheres Bundesgebiet					
Weißweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Albalonga (Wü B 51-2-1)	22	19	20	20	-
Arnsburger (Gm 22-74)	4	3	3	3	-
Augusta Luise (Wü B 48-12-8)	0	0	0	0	-
Auxerrois	62	56	48	48	1
Bacchus (Gf 33-29-133)	3524	3538	3509	3490	20
Burgunder, Weißer	1072	1423	1552	1705	123
Chardonnay	4	101	150	210	44
Dalkauer (G B I)	16	16	15	14	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	452	412	416	399	1
Elbling, Weißer	1130	1178	1163	1162	5
Faberrebe (Az 10375)	2035	1968	1931	1906	2
Findling	43	43	41	41	0
Fontanara (Wü B 51-4-10)	6	5	6	6	-
Freisamer (Fr 21-5)	45	35	31	28	1
Gutedel, Weißer	1311	1374	1360	1344	9
Hölder (We S 397)	9	12	11	11	-
Huxelrebe (Az 3962)	1571	1518	1499	1473	10
Juwel (We S 378)	33	12	15	15	-
Kanzler (Az 3983)	66	61	57	56	0
Kerner (We S 25-30)	7691	7826	7747	7704	47
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	23	18	17	15	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1903	1719	1659	1604	11
Müller-Thurgau	24688	24787	24405	24087	183
Muskateller, Gelber	52	71	72	76	3
Muskat-Ottonel	12	6	7	7	0
Nobling (Fr 128-40)	136	133	131	128	1
Optima (Gf 33-13-113)	424	380	360	349	2
Ortega (Wü B 48-21-4)	1243	1245	1246	1250	14
Osteiner (Gm 9-97)	5	5	5	5	-
Regner (Az 10378)	167	178	173	172	1
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	330	327	322	319	1
Rieslaner (Wü N I 11-17)	39	58	59	57	5
Riesling, Weißer	21266	22499	22801	23169	433
Scheurebe (Az S 88)	3929	3810	3738	3688	17
Silcher (We S 377)	8	8	8	8	-
Silvaner, Grüner	7879	7759	7642	7605	130
Veltliner, Grüner	2	3	3	2	-
Würzler (Az 10487)	117	123	119	121	3
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	2541	2525	2502	2525	85
Septimer (Az 3952)	15	12	10	10	-
<i>Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)</i>					
Jubiläumsrebe (24-125)	4	5	5	4	-
Perle (Az 3951)	212	190	190	181	0
Schönburger (Gm 15-114)	56	54	51	51	0
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Elbling, Roter	0	.	-	-	-
Gutedel, Roter	50	.	-	0	-
Malvasier, Früher Roter	10	9	8	8	-
Muskateller, Roter	5	.	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	207	195	195	195	3
Traminer, Roter	747	789	798	820	32

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Früheres Bundesgebiet					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Silvaner, Blauer	-	1	2	2	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Aris (Sbl 2-19-58)	0	0	0	-	-
Breidecker (Gm 49-84)	1	-	-	-	-
Cantaro (Wü B 55-8-53)	1	1	1	1	-
Castor (B 7-2)	0	0	0	0	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	3	6	5	4	-
Diana (Gf 30n-8-127)	2	1	1	1	-
Edelsteiner (Weiß I)	0	1	0	0	-
Ehrenbreitsteiner	-	-	-	1	-
Forta (Gf 31-15-100)	6	4	5	4	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	3	3	3	4	-
Gutenborner (Gm 17-52)	10	9	7	7	-
Kernling (13 A 80)	7	1	1	1	-
Malingre, Früher Gelber	0	0	0	0	-
Markant (Az 4701)	1	-	-	-	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	1	1	1	1	-
Multaner (Gm 10-54)	2	0	0	0	0
Muskabona (Wü B 40-10-2)	0	2	2	2	0
Neuburger	1	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	1	1	1	1	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	0	1	1	1	-
Orion (Gf GA 58-30)	4	2	2	3	-
Ortlieber, Gelber	0	-	-	-	-
Osiris (Wü B 51-8-28)	1	0	0	0	-
Phönix (Gf GA 49-22)	2	0	0	0	0
Pollux (Gf B 6-18)	4	4	4	4	-
Rabariet (Gm 22-73)	3	4	4	3	-
Räuschling, Weißer	1	-	0	0	-
Ruling (We S 385)	1	1	1	1	-
Senator (Lersch I)	1	1	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	2	-	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	2	0	0	0	-
Sisi (Wü B 48-13-56)	1	1	1	1	-
Tamara (Wü B 48-21-8)	0	-	-	-	-
Thurling (Az 4612)	8	7	6	6	-
Wannerrebe (33-10)	0	-	-	-	-
Witberger (Gm 3-48)	0	0	0	0	-
Zähringer (Fr 3-39)	0	2	2	2	-
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	18	20	6
Sonstige weiße Rebsorten	227	226	231	319	7
Weißweinrebsorten zusammen	85465	86795	86403	86479	1202
Rotweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	39	37	39	44	3
Burgunder, Blauer Spät	5612	6654	6812	6985	185
Deckrot (Fr 119-39)	14	22	19	18	0
Domina (Gf IV 25-7N)	67	89	92	98	13
Dornfelder (We S 341)	1199	1625	1696	1776	69
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	118	164	173	186	9
Färbertraube	11	8	8	7	0
Helfensteiner (We S 5332)	38	33	33	33	0
Heroldrebe (We S 130)	221	218	216	211	3

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Früheres Bundesgebiet

Limberger, Blauer	698	802	849	878	10
Müllerrebe	1809	2060	2095	2122	27
Portugieser, Blauer	4132	4441	4419	4419	48
Regent (Gf 67-198-3)	-	-	0	3	1
Rotberger (Gm 3-37)	27	30	31	29	0
Saint Laurent	29	49	53	59	5
Samtrot	92	123	135	141	2
Trollinger, Blauer	2304	2462	2495	2520	21

Versuchsanbau:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Affenthaler, Blauer	0	-	-	-	-
Carmina (Gf IV 26-4N)	1	1	1	1	-
Hegel (We S 342)	-	-	-	0	-
Kolor (Fr 71-39)	1	1	1	1	-
Sulmer (We S 351)	2	2	3	3	0
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	2	2	4	7	0
Zweigeltrebe	6	7	6	7	0
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	2	0	-
Sonstige rote Rebsorten	139	187	182	184	12
Rotweinrebsorten zusammen	16563	19019	19367	19734	409
Keltertraubensorten insgesamt	102028	105814	105770	106213	1611

Baden-Württemberg

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Auxerrois	47	41	35	35	1
Bacchus (Gf 33-29-133)	57	71	72	69	1
Burgunder, Weißer	616	750	786	814	23
Chardonnay	-	33	46	63	9
Ehrenfelser (Gm 9-93)	3	3	3	3	-
Elbling, Weißer	4	1	1	1	-
Faberrebe (Az 10375)	0	0	0	0	0
Findling	7	8	7	7	-
Freisamer (Fr 21-5)	31	22	20	18	1
Gutedel, Weißer	1309	1372	1358	1342	9
Hölder (We S 397)	2	3	3	4	-
Huxelrebe (Az 3962)	2	1	1	1	-
Juwel (We S 378)	3	8	10	10	-
Kanzler (Az 3983)	-	0	-	-	-
Kerner (We S 25-30)	1066	1126	1091	1070	8
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	0	-	-	0	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1	1	1	1	-
Müller-Thurgau	6212	6494	6320	6172	69
Muskateller, Gelber	35	48	48	49	1
Muskat-Ottonel	5	4	5	5	0
Nobling (Fr 128-40)	123	121	120	117	1
Optima (Gf 33-13-113)	1	1	1	2	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	3	2	2	-
Regner (AZ 10378)	-	0	0	-	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	1	1	1	1	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	0	1	0	0	-
Riesling, Weißer	3746	3999	4032	4078	47
Scheurebe (Az S 88)	61	69	64	61	0

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Baden-Württemberg					
Silcher (We S 377)	6	8	8	8	-
Silvaner, Grüner	847	809	785	766	7
Veltliner, Grüner	0	0	0	0	-
Würzler (AZ 10487)	1	1	1	1	-
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	1649	1652	1621	1606	32
Septimer (Az 3952)	0	-	-	-	-
<i>Beerenfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Perle (Az 3951)	5	4	4	4	-
Schönburger (Gm 15-114)	0	0	0	0	-
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Eibling, Roter	0	-	-	-	-
Gutedel, Roter	50	-	-	-	-
Malvasier, Früher Roter	0	-	-	-	-
Muskateller, Roter	4	-	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	0	-	-	-	-
Traminer, Roter	309	316	309	310	6
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Comtessa (Gf 35-26-139)	1	3	2	1	-
Edelsteiner (Weiß I)	-	0	0	0	-
Forta (Gf 31-15-100)	1	1	1	-	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	-	0	-	-	-
Gutenborner (Gm 17-52)	-	0	0	-	-
Malingre, Früher Gelber	0	-	-	-	-
Multaner (Gm 10-54)	-	0	0	0	-
Neuburger	0	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	-	0	0	0	-
Orion (Gf GA 58-30)	-	0	0	0	-
Ortlieber, Gelber	0	-	-	-	-
Phönix (Gf GA 49-22)	-	0	0	0	0
Pollux (Gf B 6-18)	-	0	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	2	2	2	-
Räuschling, Weißer	1	-	-	-	-
Ruling (We S 385)	0	0	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	0	-	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	-	0	0	0	-
Zähringer (Fr 3-39)	0	2	2	2	-
Sonstige weiße Rebsorten	1	29	29	28	0
Weißweinrebsorten zusammen	16211	17008	16791	16653	215
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	24	17	18	18	0
Burgunder, Blauer Spät	4009	4605	4671	4744	88
Deckrot (Fr 119-39)	2	11	11	11	0
Domina (Gf IV 25-7N)	-	0	0	0	-
Dornfelder (We S 341)	155	206	208	211	1
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	39	54	54	57	2
Färbertraube	10	4	4	4	-
Helfensteiner (We S 5332)	38	33	33	33	0
Heroldrebe (We S 130)	32	32	31	30	1
Limberger, Blauer	696	799	847	876	10
Müllerrebe	1697	1893	1912	1927	16

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Baden-Württemberg

Portugieser, Blauer	239	237	240	241	2
Regent (Gf 67-198-3)	-	-	0	3	1
Rotberger (Gm 3-37)	2	2	2	2	-
Saint Laurent	3	2	1	1	-
Samtrot	91	123	135	141	2
Trollinger, Blauer	2298	2456	2489	2514	21
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Affenthaler, Blauer	0	-	-	-	-
Hegel (We S 342)	-	-	-	0	-
Kolor (Fr 71-39)	-	0	0	0	-
Sulmer (We S 351)	1	1	2	2	-
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	2	2	4	5	0
Zweigeltrebe	5	5	5	6	0
Sonstige rote Rebsorten	106	107	100	96	7
Rotweinrebsorten zusammen	9449	10589	10767	10922	151
Keltertraubensorten insgesamt	25660	27597	27558	27575	366

Anbaugebiet Württemberg

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Auxerrois	0	0	0	0	0
Bacchus (Gf 33-29-133)	6	7	7	7	-
Burgunder, Weißer	6	6	9	12	2
Chardonnay	-	3	7	10	1
Ehrenfelser (Gm 9-93)	2	2	2	2	-
Elbling, Weißer	0	0	-	-	-
Faberrebe (Az 10375)	0	0	0	0	-
Findling	0	0	0	-	-
Gutedel, Weißer	1	0	0	0	-
Hölder (We S 397)	2	3	3	4	-
Huxelrebe (Az 3962)	1	0	0	0	-
Juwel (We S 378)	3	6	8	8	-
Kerner (We S 25-30)	897	935	903	885	6
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	0	-	-	0	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	0	0	0	-
Müller-Thurgau	855	849	830	814	5
Muskateller, Gelber	8	12	12	12	0
Muskat-Ottonel	0	0	0	0	-
Nobling (Fr 128-40)	0	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	1	1	1	2	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	1	1	1	-
Regner (Az 10378)	-	0	-	-	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	1	1	1	1	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	0	1	0	0	-
Riesling, Weißer	2539	2652	2684	2705	23
Scheurebe (AZ S 88)	8	7	6	6	0
Silcher (We S 377)	5	7	7	7	-
Silvaner, Grüner	382	349	339	330	3
Veltliner, Grüner	0	0	0	0	-
Würzer (AZ 10487)	0	0	0	0	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Württemberg					
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	71	64	62	62	1
<i>Beerenfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Perle (Az 3951)	1	0	0	0	-
Schönburger (Gm 15-114)	0	0	0	0	-
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Elbling, Roter	0	-	-	-	-
Muskateller, Roter	2	-	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	0	-	-	-	-
Traminer, Roter	36	43	45	48	1
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Comtessa (Gf 35-26-139)	-	2	1	0	-
Gutenborner (Gm 17-52)	-	0	-	-	-
Neuburger	0	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	-	0	0	0	-
Orion (Gf GA 58-30)	-	0	0	0	-
Phönix (Gf GA 49-22)	-	0	0	0	-
Pollux (Gf B 6-18)	-	0	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	0	0	0	-
Ruling (We S 385)	0	0	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	0	-	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	-	0	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	0	16	15	14	0
Weißweinrebsorten zusammen	4829	4967	4943	4930	42
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	17	17	18	18	0
Burgunder, Blauer Spät	321	350	384	406	9
Deckrot (Fr 119-39)	1	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	-	-	0	-	-
Dornfelder (We S 341)	152	199	201	203	1
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	1	1	1	1	-
Färbertraube	1	0	0	0	-
Helfensteiner (We S 5332)	37	33	33	33	0
Heroldrebe (We S 130)	32	32	31	30	1
Limberger, Blauer	688	787	834	861	9
Müllerrebe	1575	1748	1765	1769	6
Portugieser, Blauer	206	206	209	209	1
Regent (GF 67-198-3)	-	-	0	2	1
Rotberger (Gm 3-37)	2	2	2	2	-
Saint Laurent	1	1	0	0	-
Samtrot	91	122	135	141	2
Trollinger, Blauer	2295	2455	2488	2513	21
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Affenthaler, Blauer	0	-	-	-	-
Hegel (We S 342)	-	-	-	0	-
Kolor (Fr 71-39)	-	-	-	0	-
Sulmer (We S 351)	1	1	2	2	-
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	1	1	2	2	-
Zweigeltrebe	2	3	3	4	0

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	<u>darunter</u> neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	--

Anbaugebiet Württemberg

Sonstige rote Rebsorten	62	88	82	78	5
Rotweinrebsorten zusammen	5485	6046	6190	6274	56
Keltertraubensorten insgesamt	10314	11013	11133	11204	98

Anbaugebiet Baden

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Auxerrois	47	41	35	35	1
Bacchus (Gf 33-29-133)	51	64	65	62	1
Burgunder, Weißer	611	744	777	802	21
Chardonnay	-	30	39	53	8
Ehrenfelser (Gm 9-93)	1	1	1	1	-
Elbling, Weißer	4	1	1	1	-
Faberrebe (AZ 10375)	0	0	0	0	0
Findling	7	8	7	7	-
Freisamer (Fr 21-5)	31	22	20	18	1
Gutedel, Weißer	1309	1372	1358	1342	9
Hölder (We S 397)	-	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	1	1	1	1	-
Juwel (We S 378)	1	2	2	2	-
Kanzler (Az 3983)	-	0	-	-	-
Kerner (We S 25-30)	169	191	188	185	2
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	0	-	-	-	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1	1	1	1	-
Müller-Thurgau	5357	5645	5490	5358	64
Muskateller, Gelber	27	36	36	37	1
Muskat-Ottonel	5	4	5	5	0
Nobling (Fr 128-40)	123	121	120	117	1
Optima (Gf 33-13-113)	0	0	0	0	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	2	1	1	-
Regner (Az 10378)	-	0	0	-	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	-	0	0	-	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	0	0	-	-	-
Riesling, Weißer	1206	1347	1348	1373	24
Scheurebe (Az S 88)	54	62	58	55	0
Silcher (We S 377)	1	1	1	1	-
Silvaner, Grüner	465	460	446	436	4
Veltliner, Grüner	-	0	0	0	-
Würzer (Az 10487)	1	1	1	1	-

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	1577	1588	1559	1544	31
Septimer (AZ 3952)	0	-	-	-	-

Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)

Perle (Az 3951)	4	4	4	4	-
Schönburger (Gm 15-114)	-	0	0	-	-

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Elbling, Roter	0	-	-	-	-
Gutedel, Roter	50	-	-	-	-
Malvasier, Früher Roter	0	-	-	-	-
Muskateller, Roter	2	-	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	0	-	-	-	-
Traminer, Roter	273	273	264	262	5

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Baden					
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Comtessa (Gf 35-26-139)	1	1	1	1	-
Edelsteiner (Weiß I)	-	0	0	0	-
Forta (Gf 31-15-100)	1	1	1	-	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	-	0	-	-	-
Gutenborner (Gm 17-52)	-	0	0	-	-
Malingre, Früher Gelber	0	-	-	-	-
Multaner (Gm 10-54)	-	0	0	0	-
Neuburger	0	-	-	-	-
Orion (Gf GA 58-30)	-	0	0	-	-
Ortlieber, Gelber	0	-	-	-	-
Phönix (Gf GA 49-22)	-	-	-	0	0
Rabaner (Gm 22-73)	0	2	2	2	-
Räuschling, Weißer	1	-	-	-	-
Ruling (We S 385)	0	0	0	0	-
Zähringer (Fr 3-39)	0	2	2	2	-
Sonstige weiße Rebsorten	1	13	14	14	0
Weiße Weinrebsorten zusammen	11383	12041	11848	11723	173
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	7	0	0	0	-
Burgunder, Blauer Spät	3688	4255	4287	4338	79
Deckrot (Fr 119-39)	2	11	11	11	0
Domina (Gf IV 25-7N)	-	0	0	0	-
Dornfelder (We S 341)	3	7	7	8	-
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	38	53	53	56	2
Färbertraube	9	4	4	4	-
Heifensteiner (We S 5332)	0	-	-	0	0
Heroldrebe (We S 130)	0	0	0	0	-
Limberger, Blauer	8	12	13	15	1
Müllerrebe	122	145	147	158	10
Portugieser, Blauer	33	31	31	32	1
Regent (Gf 67-198-3)	-	-	-	1	0
Saint Laurent	2	1	1	1	-
Samtrot	0	1	0	-	-
Trollinger, Blauer	3	1	1	1	-
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Kolor (Fr 71-39)	-	0	0	0	-
Sulmer (We S 351)	-	0	0	0	-
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	1	1	2	3	0
Zweigeltrebe	3	2	2	2	-
Sonstige rote Rebsorten	44	19	18	18	2
Rotweinrebsorten zusammen	3964	4543	4577	4648	95
Keltertraubensorten insgesamt	15347	16584	16425	16371	268

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Bayern					
Weißweinrebsorten:					
<i>Beerensfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Albalonga (Wü B 51-2-1)	4	3	4	4	-
Auxerrois	1	1	1	1	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	622	633	641	640	9
Burgunder, Weißer	7	15	14	16	6
Chardonnay	1	2	-	-	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	4	3	3	3	-
Eibling, Weißer	1	1	1	1	-
Faberrebe (Az 10375)	25	21	22	22	-
Fontanara (Wü B 51-4-10)	4	3	4	4	-
Gutedel, Weißer	0	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	6	4	5	5	0
Juwel (We S 378)	0	0	-	-	-
Kanzler (Az 3983)	3	2	1	1	-
Kerner (We S 25-30)	390	380	394	388	1
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	6	5	6	5	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	15	11	13	12	0
Müller-Thurgau	2809	2776	2803	2767	14
Muskateller, Gelber	1	1	1	1	-
Muskat-Ottonel	6	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	11	9	8	8	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	53	47	50	50	0
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	-	-	-
Regner (Az 10378)	-	0	-	-	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	1	1	1	1	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	33	39	40	38	3
Riesling, Weißer	198	218	218	221	8
Scheurebe (Az S 88)	161	160	158	152	1
Silvaner, Grüner	1155	1173	1194	1188	43
Würzer (Az 10487)	1	1	1	1	-
<i>Beerensfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	19	20	20	21	2
<i>Beerensfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Perle (Az 3951)	93	84	88	84	0
Schönburger (Gm 15-114)	1	1	1	1	-
<i>Beerensfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Siegerrebe (Az 7957)	0	1	1	1	-
Traminer, Roter	40	38	39	37	1
<i>Beerensfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Silvaner, Blauer	-	1	2	2	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerensfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Cantaro (Wü B 55-8-53)	0	0	-	-	-
Forta (Gf 31-15-100)	0	0	1	1	-
Räuschling, Weißer	-	-	0	0	-
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	18	20	6
Sonstige weiße Rebsorten	21	22	26	25	0
Weißweinrebsorten zusammen	5694	5679	5777	5718	94

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Bayern

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	1	1	1	2	0
Burgunder, Blauer Spät	107	129	131	135	7
Deckrot (Fr 119-39)	0	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	42	60	63	68	12
Dornfelder (We S 341)	6	8	10	10	0
Färbertraube	-	0	-	-	-
Helfensteiner (We S 5332)	0	0	-	-	-
Limberger, Blauer	0	1	-	-	-
Müllerrebe	46	49	55	55	2
Portugieser, Blauer	47	54	51	53	4
Saint Laurent	0	0	-	-	-

Versuchsanbau:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Carmina (Gf IV 26-4N)	0	0	-	-	-
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	0	0	2	2	-
Zweigeltrebe	1	1	-	-	-
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	0	0	-
Sonstige rote Rebsorten	5	1	4	4	-
Rotweinrebsorten zusammen	255	305	318	330	25
Keltertraubensorten insgesamt	5949	5984	6096	6048	120

Regierungsbezirk Unterfranken

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Albalonga (WÜ B 51-2-1)	3	3	3	3	-
Auxerrois	1	1	1	1	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	588	597	605	604	9
Burgunder, Weißer	7	15	14	16	6
Chardonnay	1	2	-	-	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	4	3	3	3	-
Elbling, Weißer	0	0	0	0	-
Faberrebe (Az 10375)	23	19	20	20	-
Fontanara (WÜ B 51-4-10)	4	3	4	4	-
Gutedel, Weißer	0	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	6	4	5	5	0
Juwel (We S 378)	0	0	-	-	-
Kanzler (Az 3983)	3	2	1	1	-
Kerner (We S 25-30)	375	365	378	372	1
Mariensteiner (WÜ B 51-7-3)	6	5	6	5	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	13	10	12	12	0
Müller-Thurgau	2622	2583	2614	2579	13
Muskateller, Gelber	1	1	1	1	-
Muskat-Ottonel	6	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	11	9	8	8	-
Ortega (WÜ B 48-21-4)	52	47	50	49	0
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	-	-	-
Regner (Az 10378)	-	0	-	-	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	1	0	0	0	-
Rieslaner (WÜ N I 11-17)	32	38	39	38	3

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Regierungsbezirk Unterfranken					
Riesling, Weißer	197	217	217	220	8
Scheurebe (Az S 88)	155	154	153	147	1
Silvaner, Grüner	1113	1130	1148	1141	42
Würzer (Az 10487)	0	0	1	1	-
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	19	20	20	21	2
<i>Beerenfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Perle (Az 3951)	90	81	85	81	0
Schönburger (Gm 15-114)	1	1	1	1	-
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Siegerrebe (Az 7957)	0	1	1	1	-
Traminer, Roter	39	37	38	36	1
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Silvaner, Blauer	-	1	2	2	-
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Cantaro (Wü B 55-8-53)	0	0	-	-	-
Forta (Gf 31-15-100)	0	0	1	1	-
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	17	20	6
Sonstige weiße Rebsorten	21	22	22	21	-
Weißweinrebsorten zusammen	5397	5373	5409	5412	92
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	1	1	1	2	0
Burgunder, Blauer Spät	102	123	125	128	7
Deckrot (Fr 119-39)	0	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	42	60	62	68	12
Dornfelder (We S 341)	6	8	9	9	0
Färbertraube	-	0	-	-	-
Helfensteiner (We S 5332)	0	0	-	-	-
Limberger, Blauer	0	1	-	-	-
Müllerrebe	46	48	55	55	2
Portugieser, Blauer	47	54	51	53	4
Saint Laurent	0	0	-	-	-
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Carmina (Gf IV 26-4N)	0	0	-	-	-
Tauberschwarz (Hängling, Blauer) ...	0	0	2	2	-
Zweigeltrebe	1	1	-	-	-
Sonstige rote Rebsorten	5	1	4	4	-
Rotweinrebsorten zusammen	250	297	307	321	24
Keltertraubensorten insgesamt	5647	5670	5780	5734	117

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Regierungsbezirk Mittelfranken

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Albalonga (WÜ B 51-2-1)	1	1	1	1	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	31	32	32	32	0
Burgunder, Weißer	-	0	0	0	-
Faberrebe (Az 10375)	2	2	3	3	-
Kerner (We S 25-30)	14	15	15	15	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1	1	1	-	-
Müller-Thurgau	169	174	171	171	0
Ortega (WÜ B 48-21-4)	0	0	0	0	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	0	0	0	0	-
Rieslaner (WÜ N I 11-17)	1	1	1	1	-
Riesling, Weißer	1	1	1	1	-
Scheurebe (Az S 88)	6	6	5	5	-
Silvaner, Grüner	42	43	45	46	2
Würzer (Az 10487)	0	0	0	0	-

Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)

Perle (Az 3951)	3	3	3	2	-
Schönbürger (Gm 15-114)	0	0	0	0	-

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Traminer, Roter	1	1	1	1	-
-----------------------	---	---	---	---	---

Versuchsanbau:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Räuschling, Weißer	-	-	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	-	-	3	3	-
Weißweinrebsorten zusammen	273	282	281	282	2

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	0	0	-	-	-
Burgunder, Blauer Spät	1	2	2	2	1
Domina (Gf IV 25-7N)	-	0	0	0	0
Dornfelder (We S 341)	0	0	0	0	-
Müllerrebe	0	0	0	0	0
Portugieser, Blauer	0	0	0	0	-
Rotweinrebsorten zusammen	2	3	3	3	1
Keltertraubensorten insgesamt	274	285	287	285	3

Übrige Gebiete

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Bacchus (Gf 33-29-133)	3	4	4	4	-
Burgunder, Weißer	-	-	-	0	-
Eibling, Weißer	1	0	0	0	-
Kerner (We S 25-30)	1	0	0	0	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	0	-	-	-
Müller-Thurgau	18	18	18	18	-
Ortega (WÜ B 48-21-4)	0	0	0	0	-
Silvaner, Grüner	0	0	1	1	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Übrige Gebiete					
<i>Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)</i>					
Perle (Az 3951)	0	0	-	0	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	-	-	0	0	0
Weißweinrebsorten zusammen	23	25	24	24	0
Rotweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Spät	4	4	4	4	-
Domina (Gf IV 25-7N)	-	0	0	0	-
Müllerrebe	0	0	0	0	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Sonstiger Versuchsanbau	-	-	0	0	-
Rotweinrebsorten zusammen	4	4	5	5	-
Keltertraubensorten insgesamt	27	29	28	28	0
Hessen					
Weißweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Arnsburger (Gm 22-74)	0	0	-	-	-
Auxerrois	-	-	0	0	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	4	3	3	3	-
Burgunder, Weißer	8	11	15	18	3
Chardonnay	1	2	3	4	1
Ehrenfelser (Gm 9-93)	66	48	67	61	-
Faberrebe (Az 10375)	2	1	2	1	-
Gutedel, Weißer	0	0	0	-	-
Hölder (We S 397)	-	-	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	1	1	0	0	-
Juwel (We S 378)	-	-	0	0	-
Kanzler (Az 3983)	3	2	1	1	-
Kerner (We S 25-30)	60	52	54	51	0
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	-	1	1	-
Müller-Thurgau	214	169	206	197	0
Nobling (Fr 128-40)	0	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	5	3	3	2	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	0	0	0	0	-
Osteiner (Gm 9-97)	3	3	3	3	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	12	8	11	10	-
Riesling, Weißer	2731	2801	2934	2929	52
Scheurebe (Az S 88)	19	15	15	14	-
Silvaner, Grüner	42	37	49	47	0
Würzer (Az 10487)	0	0	0	-	-
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	37	33	40	41	1
<i>Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)</i>					
Schönburger (Gm 15-114)	2	2	1	1	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Hessen

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Gutedel, Roter	-	-	-	0	-
Malvasier, Früher Roter	-	-	0	0	-
Traminer, Roter	14	8	12	12	0

Versuchsanbau:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Ehrenbreitsteiner	-	-	-	1	-
Forta (Gf 31-15-100)	0	0	-	-	-
Gutenborner (Gm 17-52)	4	2	1	1	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	0	-	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	0	0	0	-
Thurling (Az 4612)	0	0	-	-	-
Witberger (Gm 3-48)	0	0	-	-	-
Sonstige weiße Rebsorten	9	9	9	9	1
Weißweinrebsorten zusammen	3238	3213	3433	3408	59

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	0	1	1	1	0
Burgunder, Blauer Spät	228	274	290	296	8
Deckrot (Fr 119-39)	0	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	0	0	0	0	-
Dornfelder (We S 341)	1	2	3	4	1
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	3	5	7	9	0
Heroldrebe (We S 130)	0	0	0	-	-
Limberger, Blauer	-	-	0	0	0
Müllerrebe	-	-	1	1	-
Portugieser, Blauer	14	14	17	17	0
Rotberger (Gm 3-37)	13	13	15	13	0
Saint Laurent	2	3	4	4	0
Sonstige rote Rebsorten	5	3	3	3	0
Rotweinrebsorten zusammen	267	316	341	349	10
Keltertraubensorten insgesamt	3505	3529	3774	3757	68

Anbaugebiet Hessische Bergstraße

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Bacchus (Gf 33-29-133)	2	2	2	2	-
Burgunder, Weißer	2	5	5	7	2
Chardonnay	-	0	1	1	0
Ehrenfelser (Gm 9-93)	11	11	13	12	-
Faberrebe (Az 10375)	0	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	0	0	-	-	-
Kanzler (Az 3983)	1	0	0	0	-
Kerner (We S 25-30)	14	15	17	17	0
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	-	0	0	-
Müller-Thurgau	66	60	70	68	0
Optima (Gf 33-13-113)	0	0	0	-	-
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	-	0	-
Riesling, Weißer	217	219	262	264	8
Scheurebe (Az S 88)	9	8	9	8	-
Silvaner, Grüner	30	30	32	32	0
Würzer (Az 10487)	0	0	0	-	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Hessische Bergstraße

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	27	25	31	32	1
----------------	----	----	----	----	---

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Traminer, Roter	6	6	5	5	0
-----------------------	---	---	---	---	---

Sonstige weiße Rebsorten	0	0	0	-	-
--------------------------------	---	---	---	---	---

Weiße Weinrebsorten zusammen	387	382	448	448	12
------------------------------------	-----	-----	-----	-----	----

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	0	0	-	-	-
------------------------------	---	---	---	---	---

Burgunder, Blauer Spät	7	12	13	14	1
------------------------------	---	----	----	----	---

Dornfelder (We S 341)	1	2	3	3	0
-----------------------------	---	---	---	---	---

Dunkelfelder (Gm V 4-4)	0	0	0	0	-
-------------------------------	---	---	---	---	---

Limberger, Blauer	-	-	0	0	-
-------------------------	---	---	---	---	---

Portugieser, Blauer	2	2	2	2	0
---------------------------	---	---	---	---	---

Rotberger (Gm 3-37)	2	2	2	2	-
---------------------------	---	---	---	---	---

Saint Laurent	-	-	-	0	0
---------------------	---	---	---	---	---

Sonstige rote Rebsorten	-	-	0	-	-
-------------------------------	---	---	---	---	---

Rotweinrebsorten zusammen	13	18	20	22	2
---------------------------------	----	----	----	----	---

Keltertraubensorten insgesamt	400	401	469	469	14
-------------------------------------	-----	-----	-----	-----	----

Anbaugebiet Rheingau

Weiße Weinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Arnsburger (Gm 22-74)	0	0	-	-	-
-----------------------------	---	---	---	---	---

Auxerrois	-	-	0	0	-
-----------------	---	---	---	---	---

Bacchus (Gf 33-29-133)	3	2	1	1	-
------------------------------	---	---	---	---	---

Burgunder, Weißer	6	6	10	11	1
-------------------------	---	---	----	----	---

Chardonnay	1	2	2	3	1
------------------	---	---	---	---	---

Ehrenfelser (Gm 9-93)	55	37	55	49	-
-----------------------------	----	----	----	----	---

Faberrebe (Az 10375)	1	1	1	1	-
----------------------------	---	---	---	---	---

Gutedel, Weißer	0	0	0	0	-
-----------------------	---	---	---	---	---

Hölder (We S 397)	-	-	0	0	-
-------------------------	---	---	---	---	---

Huxelrebe (Az 3962)	1	0	0	0	-
---------------------------	---	---	---	---	---

Juwel (We S 378)	-	-	0	0	-
------------------------	---	---	---	---	---

Kanzler (Az 3983)	2	2	1	1	-
-------------------------	---	---	---	---	---

Kerner (We S 25-30)	46	38	37	34	-
---------------------------	----	----	----	----	---

Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	-	0	0	-
---------------------------------	---	---	---	---	---

Müller-Thurgau	148	108	136	129	0
----------------------	-----	-----	-----	-----	---

Nobling (Fr 128-40)	0	0	0	0	-
---------------------------	---	---	---	---	---

Optima (Gf 33-13-113)	5	3	3	2	-
-----------------------------	---	---	---	---	---

Ortega (Wü B 48-21-4)	0	0	0	0	-
-----------------------------	---	---	---	---	---

Osteiner (Gm 9-97)	3	3	3	3	-
--------------------------	---	---	---	---	---

Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	12	8	11	10	-
-------------------------------------	----	---	----	----	---

Riesling, Weißer	2514	2582	2671	2665	44
------------------------	------	------	------	------	----

Scheurebe (Az S 88)	10	7	6	6	-
---------------------------	----	---	---	---	---

Silvaner, Grüner	12	8	18	16	-
------------------------	----	---	----	----	---

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	10	8	9	9	0
----------------	----	---	---	---	---

Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)

Schönburger (Gm 15-114)	2	2	1	1	-
-------------------------------	---	---	---	---	---

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	<u>darunter</u> neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	--

Anbaugebiet Rheingau

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Malvasier, Früher Roter	-	-	0	0	-
Traminer, Roter	8	3	7	7	-

Versuchsanbau:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Ehrenbreitsteiner	-	-	-	1	-
Forta (Gf 31-15-100)	0	0	-	-	-
Gutenborner (Gm 17-52)	4	2	1	1	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	0	-	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	0	0	0	-
Thurling (Az 4612)	0	0	-	-	-
Witberger (Gm 3-48)	0	0	-	-	-
Sonstige weiße Rebsorten	9	9	9	9	1
Weißweinrebsorten zusammen	2851	2830	2985	2961	47

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	0	1	1	1	0
Burgunder, Blauer Spät	221	262	277	282	6
Deckrot (Fr 119-39)	0	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	0	0	0	0	-
Dornfelder (We S 341)	0	0	0	1	1
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	3	5	7	9	0
Heroldrebe (We S 130)	0	0	0	-	-
Müllerrebe	-	-	1	1	-
Portugieser, Blauer	12	12	14	15	-
Rotberger (Gm 3-37)	11	11	12	12	0
Saint Laurent	2	3	4	4	-
Sonstige rote Rebsorten	5	3	3	3	0
Rotweinrebsorten zusammen	255	298	321	327	8
Keltertraubensorten insgesamt	3106	3128	3306	3288	55

Nordrhein-Westfalen

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Ehrenfelser (Gm 9-93)	0	1	1	1	-
Kerner (We S 25-30)	2	2	2	2	-
Müller-Thurgau	5	5	5	5	-
Optima (Gf 33-13-113)	1	1	1	1	-
Ortega (W0 B 48-21-4)	1	1	1	1	-
Riesling, Weißer	6	7	7	7	-
Scheurebe (Az S 88)	1	1	1	1	-

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	1	-	0	0	-
----------------	---	---	---	---	---

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Traminer, Roter	1	1	1	1	-
Weißweinrebsorten zusammen	18	18	18	18	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Nordrhein-Westfalen

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Spät	0	1	1	1	-
Domina (Gf IV 25-7N)	0	-	-	-	-
Dornfelder (We S 341)	0	0	0	0	-
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	0	-	-	-	-
Portugieser, Blauer	1	1	1	1	-
Rotweinrebsorten zusammen	1	2	2	2	-
Keltertraubensorten insgesamt	19	20	20	20	-

Rheinland-Pfalz

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Albalonga (Wü B 51-2-1)	18	16	16	16	-
Arnsburger (Gm 22-74)	3	3	3	3	-
Augusta Luise (Wü B 48-12-8)	0	0	0	0	-
Auxerrois	6	6	5	5	0
Bacchus (Gf 33-29-133)	2840	2831	2793	2778	10
Burgunder, Weißer	439	647	736	856	91
Chardonnay	3	64	101	143	34
Dalkauer (G B I)	16	16	15	14	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	380	357	342	331	1
Elbling, Weißer	1073	1115	1105	1104	4
Faberrebe (Az 10375)	2008	1946	1907	1883	2
Findling	36	35	34	34	0
Fontanara (Wü B 51-4-10)	2	2	2	2	-
Freisamer (Fr 21-5)	15	13	11	10	-
Gutedel, Weißer	1	2	2	2	-
Hölder (We S 397)	7	9	8	7	-
Huxelrebe (Az 3962)	1563	1512	1493	1467	10
Juwel (We S 378)	29	4	5	5	-
Kanzler (Az 3983)	60	57	55	54	0
Kerner (We S 25-30)	6173	6264	6204	6191	38
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	16	13	11	10	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1886	1707	1644	1590	11
Müller-Thurgau	15435	15327	15057	14932	100
Muskateller, Gelber	16	22	23	26	2
Muskat-Ottonel	1	2	2	2	-
Nobling (Fr 128-40)	13	12	11	11	-
Optima (Gf 33-13-113)	406	366	347	336	2
Ortega (Wü B 48-21-4)	1188	1194	1193	1197	14
Osteiner (Gm 9-97)	3	2	2	2	-
Regner (Az 10378)	167	178	173	172	1
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	317	317	309	307	1
Rieslaner (Wü N I 11-17)	6	18	19	19	2
Riesling, Weißer	14584	15473	15609	15933	328
Scheurebe (Az S 88)	3687	3565	3500	3460	16
Silcher (We S 377)	2	-	-	-	-
Silvaner, Grüner	5835	5740	5614	5604	80
Veltliner, Grüner	2	3	3	2	-
Würzer (Az 10487)	115	121	117	119	3
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	830	814	816	852	50
Septimer (Az 3952)	15	12	10	10	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Rheinland-Pfalz					
Beerenfarbe RS = Rose (Rosee)					
Jubiläumsrebe (24-125)	4	5	5	4	-
Perle (Az 3951)	114	102	98	93	-
Schönburger (Gm 15-114)	52	51	49	49	0
Beerenfarbe R = Rouge (Rot)					
Gutedel, Roter	0	-	-	-	-
Malvasier, Früher Roter	10	9	8	8	-
Muskateller, Roter	0	-	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	207	194	194	194	3
Traminer, Roter	383	426	437	460	25
Versuchsanbau:					
Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)					
Aris (Sbl 2-19-58)	0	0	0	-	-
Breidecker (Gm 49-84)	1	-	-	-	-
Cantaro (Wü B 55-8-53)	1	1	1	1	-
Castor (B 7-2)	0	0	0	0	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	2	3	3	3	-
Diana (Gf 30n-8-127)	2	1	1	1	-
Edelsteiner (Weiß I)	0	1	0	0	-
Forta (Gf 31-15-100)	4	3	3	3	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	3	3	3	4	-
Gutenborner (Gm 17-52)	6	7	6	6	-
Kernling (13 A 80)	7	1	1	1	-
Malingre, Früher Gelber	0	0	0	0	-
Markant (Az 4701)	1	-	-	-	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	1	1	1	1	-
Multaner (Gm 10-54)	2	0	0	-	0
Muskabona (Wü B 40-10-2)	0	2	2	2	0
Neuburger	1	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	1	1	1	1	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	0	1	1	1	-
Orion (Gf GA 58-30)	4	2	2	3	-
Osiris (Wü B 51-8-28)	1	0	0	0	-
Phoenix (Gf GA 49-22)	2	-	-	-	-
Pollux (Gf B 6-18)	4	4	4	4	-
Rabaner (Gm 22-73)	2	2	2	1	-
Ruling (We S 385)	1	1	1	1	-
Senator (Lersch I)	1	1	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	2	-	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	2	-	-	-	-
Sisi (Wü B 48-13-56)	1	1	1	1	-
Tamara (Wü B 48-21-8)	0	-	-	-	-
Thurling (Az 4612)	7	7	6	6	-
Wannerrebe (33-10)	0	-	-	-	-
Witberger (Gm 3-48)	-	0	0	0	-
Zähringer (Fr 3-39)	-	0	-	-	-
Sonstige weiße Rebsorten	195	165	166	256	6
Weißweinrebsorten zusammen	60223	60782	60297	60595	833
Rotweinrebsorten:					
Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)					
Burgunder, Blauer Früh	14	18	19	23	3
Burgunder, Blauer Spät	1268	1643	1717	1807	82
Deckrot (Fr 119-39)	11	11	8	7	-
Domina (Gf IV 25-7N)	25	29	29	30	1
Dornfelder (We S 341)	1037	1409	1475	1551	67

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Rheinland-Pfalz					
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	76	105	112	120	7
Färbertraube	1	4	4	3	0
Helfensteiner (We S 5332)	-	0	0	0	-
Heroldrebe (We S 130)	189	186	185	181	2
Limberger, Blauer	2	2	2	2	0
Müllerrebe	66	118	127	139	9
Portugieser, Blauer	3832	4135	4110	4107	42
Rotberger (Gm 3-37)	13	15	14	14	-
Saint Laurent	24	44	48	54	5
Samtrot	1	0	0	0	-
Trollinger, Blauer	6	6	6	6	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Carmina (Gf IV 26-4N)	0	1	1	1	-
Kolor (Fr 71-39)	1	1	1	1	-
Sulmer (We S 351)	1	1	1	1	0
Zweigeltrebe	1	1	1	1	-
Sonstige rote Rebsorten	22	76	75	81	5
Rotweinrebsorten zusammen	6589	7805	7937	8129	223
Keltertraubensorten insgesamt	66812	68587	68233	68724	1056
Anbaugebiet Ahr					
Weißweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Bacchus (Gf 33-29-133)	1	1	1	1	-
Burgunder, Weißer	-	0	0	0	-
Chardonnay	-	0	0	0	-
Faberrebe (Az 10375)	-	0	0	0	-
Freisamer (Fr 21-5)	-	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	0	0	0	0	-
Juwel (We S 378)	0	-	-	-	-
Kerner (We S 25-30)	8	7	8	7	-
Müller-Thurgau	42	45	42	42	-
Optima (Gf 33-13-113)	1	1	1	1	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	1	1	1	-
Regner (Az 10378)	1	1	1	1	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	0	0	0	0	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	-	0	0	0	-
Riesling, Weißer	51	49	48	48	1
Würzer (Az 10487)	1	1	1	0	-
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	1	1	1	1	-
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Traminer, Roter	-	0	0	-	-
Versuchsanbau:					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Malingre, Früher Gelber	0	0	0	0	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	-	0	0	0	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Ahr

Noblessa (Gf 32-16-74)	-	0	0	0	-
Ruling (We S 385)	-	0	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	0	0	0	1	0
Weißweinrebsorten zusammen	107	108	105	104	1

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	9	12	13	15	2
Burgunder, Blauer Spät	238	268	270	272	3
Deckrot (Fr 119-39)	0	0	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	6	7	7	7	-
Dornfelder (We S 341)	16	18	19	19	0
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	2	2	2	3	0
Färbertraube	-	-	-	0	0
Helfensteiner (We S 5332)	-	-	-	0	-
Limberger, Blauer	-	0	0	0	-
Müllerrebe	0	0	0	0	-
Portugieser, Blauer	95	100	98	96	1
Rotberger (Gm 3-37)	1	2	1	1	-
Saint Laurent	-	0	0	0	-

Versuchsanbau:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Carmina (Gf IV 26-4N)	0	0	0	0	-
Kolor (Fr 71-39)	0	-	-	-	-
Zweigeltrebe	1	1	1	1	-
Sonstige rote Rebsorten	2	3	2	3	1
Rotweinrebsorten zusammen	372	414	414	417	6
Keltertraubensorten insgesamt	479	522	518	521	7

Anbaugebiet Mittelrhein

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Arnsburger (Gm 22-74)	-	0	-	-	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	6	5	5	4	-
Burgunder, Weißer	1	2	2	2	0
Chardonnay	-	0	0	0	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	3	3	3	2	-
Elbling, Weißer	-	0	0	-	-
Faberrebe (Az 10375)	2	2	2	2	-
Freisamer (Fr 21-5)	0	0	-	-	-
Gutedel, Weißer	0	-	-	-	-
Huxelrebe (Az 3962)	2	3	3	3	-
Kanzler (Az 3983)	0	0	0	0	-
Kerner (We S 25-30)	36	34	33	33	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	0	0	0	-
Müller-Thurgau	65	56	53	49	1
Muskat-Ottonel	-	0	0	0	-
Nobling (Fr 128-40)	0	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	4	3	3	2	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	1	1	1	-
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	0	0	-
Regner (Az 10378)	0	-	-	-	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Mittelrhein					
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	1	1	1	1	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	-	0	0	0	-
Riesling, Weißer	513	504	489	488	5
Scheurebe (Az S 88)	6	7	6	6	-
Silvaner, Grüner	7	6	6	5	0
Veltliner, Grüner	0	0	0	0	-
Würzer (Az 10487)	0	0	0	0	-
<i>Beerenfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	3	3	3	3	-
<i>Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)</i>					
Schönburger (Gm 15-114)	0	0	0	0	-
<i>Beerenfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Siegerrebe (Az 7957)	0	0	0	0	-
Traminer, Roter	1	1	1	1	-
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Castor (B 7-2)	-	0	-	-	-
Gutenborner (Gm 17-52)	-	0	0	0	-
Malingre, Früher Gelber	0	0	0	0	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	-	0	0	-	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	0	-	-	-	-
Ruling (We S 385)	-	1	1	1	-
Sonstige weiße Rebsorten	1	1	1	1	-
Weißweinrebsorten zusammen	655	635	613	606	5
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Spät	18	22	23	25	1
Deckrot (Fr 119-39)	-	0	0	0	-
Dornfelder (We S 341)	1	2	3	3	0
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	1	1	1	1	-
Heroldrebe (We S 130)	0	-	-	-	-
Müllerrebe	0	-	-	0	0
Portugieser, Blauer	6	6	6	6	0
Rotberger (Gm 3-37)	0	0	0	0	-
Sonstige rote Rebsorten	0	0	0	0	-
Rotweinrebsorten zusammen	27	32	33	36	2
Keltertraubensorten insgesamt	681	667	647	642	7

Anbaugebiet Mosel-Saar-Ruwer

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Arnsburger (Gm 22-74)	0	-	-	-	-
Auxerrois	2	2	2	2	0
Bacchus (Gf 33-29-133)	241	240	231	227	0
Burgunder, Weißer	12	24	30	49	7
Chardonnay	-	4	5	5	0

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Mosel-Saar-Ruwer					
Dalkauer (G B I)	-	0	0	0	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	13	14	14	12	0
Elbling, Weißer	1073	1114	1104	1104	4
Faberrebe (Az 10375)	6	5	5	5	-
Findling	29	28	28	27	0
Fontanara (Wü B 51-4-10)	1	1	0	0	-
Freisamer (Fr 21-5)	-	0	0	-	-
Hölder (We S 397)	0	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	9	7	6	6	-
Juwel (We S 378)	5	0	0	0	-
Kanzler (Az 3983)	0	0	0	0	-
Kerner (We S 25-30)	958	1005	989	987	3
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	0	-	-	-	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	2	1	1	1	-
Müller-Thurgau	2924	2973	2888	2836	8
Muskat-Ottonel	-	0	-	-	-
Optima (Gf 33-13-113)	173	158	144	136	0
Ortega (Wü B 48-21-4)	116	108	106	101	0
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	0	0	-
Regner (Az 10378)	2	3	3	3	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	76	81	77	77	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	-	1	1	0	-
Riesling, Weißer	6768	6864	6816	6938	88
Scheurebe (Az S 88)	10	8	11	7	0
Silvaner, Grüner	2	1	1	0	-
Würzer (Az 10487)	0	0	0	0	-
<i>Beerfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	6	6	6	7	1
<i>Beerfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Jubiläumsrebe (24-125)	-	0	0	0	-
Perle (Az 3951)	1	1	1	1	-
Schönburger (Gm 15-114)	1	2	1	1	-
<i>Beerfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Siegerrebe (Az 7957)	0	1	1	1	-
Traminer, Roter	0	0	0	0	0
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Aris (Sbl 2-19-58)	0	-	-	-	-
Cantaro (Wü B 55-8-53)	0	0	0	0	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	1	2	2	2	-
Edelsteiner (Weiß I)	-	0	0	0	-
Forta (Gf 31-15-100)	1	1	1	1	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	-	0	0	0	-
Gutenborner (Gm 17-52)	3	4	3	3	-
Kernling (13 A 80)	3	1	1	1	-
Multaner (Gm 10-54)	-	-	-	-	0
Noblessa (Gf 32-16-74)	0	1	1	1	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	-	0	0	0	-
Orion (Gf GA 58-30)	0	0	0	0	-
Pollux (Gf B 6-18)	-	0	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	1	1	1	1	-
Senator (Lersch I)	-	0	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	1	-	-	-	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Mosel-Saar-Ruwer

Sisi (Wü B 48-13-56)	-	0	0	0	-
Thurling (Az 4612)	3	3	3	3	-
Wannerrebe (33-10)	0	-	-	-	-
Sonstige weiße Rebsorten	20	22	23	22	0
Weißweinrebsorten zusammen	12467	12689	12507	12568	113
Rotweinrebsorten:					
<i>Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Früh	0	0	0	0	-
Burgunder, Blauer Spät	33	72	83	100	14
Deckrot (Fr 119-39)	0	-	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	1	2	3	3	-
Dornfelder (We S 341)	4	14	25	37	10
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	0	0	0	1	0
Heroldrebe (We S 130)	0	-	-	-	-
Müllerrebe	1	2	2	3	0
Portugieser, Blauer	2	2	3	2	-
Rotberger (Gm 3-37)	0	0	0	0	-
Saint Laurent	-	-	0	1	1
Sonstige rote Rebsorten	0	7	7	7	0
Rotweinrebsorten zusammen	42	100	124	152	27
Keltertraubensorten insgesamt	12509	12788	12631	12720	140

Anbaugebiet Nahe

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Albalonga (Wü B 51-2-1)	0	0	0	0	-
Arnsburger (Gm 22-74)	0	-	-	-	-
Auxerrois	2	1	1	1	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	257	269	268	263	3
Burgunder, Weißer	63	69	71	90	4
Chardonnay	0	4	6	7	1
Dalkauer (G B I)	4	4	4	4	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	42	42	42	42	-
Faberrebe (Az 10375)	121	125	120	120	-
Freisamer (Fr 21-5)	5	3	3	3	-
Hölder (We S 397)	0	0	0	0	-
Huxelrebe (Az 3962)	53	53	51	51	-
Juwel (We S 378)	2	-	-	-	-
Kanzler (Az 3983)	3	3	3	3	-
Kerner (We S 25-30)	392	400	397	393	1
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	0	0	0	-	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	38	34	32	32	-
Müller-Thurgau	1157	1138	1106	1077	11
Muskateller, Gelber	2	2	2	2	-
Muskat-Ottonel	0	0	0	0	-
Nobling (Fr 128-40)	1	1	1	1	-
Optima (Gf 33-13-113)	44	39	38	38	1
Ortega (Wü B 48-21-4)	28	28	28	25	1
Regner (Az 10378)	5	6	6	6	-
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	8	8	7	7	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	-	0	1	0	-
Riesling, Weißer	1137	1152	1161	1193	28
Scheurebe (Az S 88)	308	303	297	293	1

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Nahe					
Silvaner, Grüner	560	540	518	512	4
Veltliner, Grüner	0	0	0	0	-
Würzler (Az 10487)	24	26	24	26	1
<i>Beerensfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	97	93	93	98	4
Septimer (Az 3952)	1	1	1	1	-
<i>Beerensfarbe RS = Rosé (Rosee)</i>					
Jubiläumsrebe (24-125)	0	1	1	0	-
Perle (Az 3951)	6	5	4	4	-
Schönburger (Gm 15-114)	4	4	4	4	-
<i>Beerensfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Siegerrebe (Az 7957)	16	14	13	13	-
Traminer, Roter	15	15	15	16	1
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerensfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Castor (B 7-2)	0	0	-	0	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	0	0	0	0	-
Diana (Gf 30n-8-127)	0	-	-	-	-
Forta (Gf 31-15-100)	0	0	0	0	-
Gutenborner (Gm 17-52)	0	0	0	0	-
Kernling (13 A 80)	0	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	-	0	-	-	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	-	1	1	-	-
Orion (Gf GA 58-30)	-	0	0	0	-
Pollux (Gf B 6-18)	0	0	0	0	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	0	-	-	-
Ruling (We S 385)	0	0	0	0	-
Senator (Lersch I)	1	0	0	0	-
Sisi (Wu B 48-13-56)	-	0	-	0	-
Thurling (Az 4612)	0	0	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	6	9	8	8	1
Weißweinrebsorten zusammen	4404	4395	4328	4335	60
<u>Rotweinrebsorten:</u>					
<i>Beerensfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Burgunder, Blauer Spät	70	95	106	111	7
Deckrot (Fr 119-39)	0	1	0	0	-
Domina (Gf IV 25-7N)	5	5	6	6	0
Dornfelder (We S 341)	53	78	85	89	4
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	6	9	10	11	1
Helfensteiner (We S 5332)	-	0	0	0	-
Heroldrebe (We S 130)	0	0	0	0	-
Müllerrebe	4	6	6	6	-
Portugieser, Blauer	82	96	98	97	3
Rotberger (Gm 3-37)	2	2	2	2	-
Saint Laurent	0	0	0	0	-
<u>Versuchsanbau:</u>					
<i>Beerensfarbe N = Noir (Schwarz)</i>					
Kolor (Fr 71-39)	-	0	-	-	-
Sulmer (We S 351)	-	-	0	0	-
Sonstige rote Rebsorten	10	6	7	7	0
Rotweinrebsorten zusammen	232	300	322	330	15
Keltertraubensorten insgesamt	4636	4695	4649	4665	75

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Rheinhessen

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Albalonga (WÜ B 51-2-1)	14	14	13	13	-
Arnsburger (Gm 22-74)	2	3	3	3	-
Augusta Luise (WÜ B 48-12-8)	0	-	-	-	-
Auxerrois	1	1	1	1	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	1893	1893	1878	1882	6
Burgunder, Weißer	137	203	227	254	31
Chardonnay	1	21	33	54	18
Dalkauer (G B I)	12	12	11	10	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	110	107	105	102	0
Elbling, Weißer	-	0	0	0	-
Faberrebe (Az 10375)	1563	1535	1510	1496	2
Findling	7	7	7	7	-
Fontanara (WÜ B 51-4-10)	1	2	2	2	-
Freisamer (Fr 21-5)	8	6	6	6	-
Gutedel, Weißer	0	1	1	1	-
Hölder (We S 397)	4	4	4	3	-
Huxelrebe (Az 3962)	857	846	844	840	9
Juwel (We S 378)	18	4	5	5	-
Kanzler (Az 3983)	39	36	35	33	0
Kerner (We S 25-30)	2173	2242	2243	2266	22
Mariensteiner (WÜ B 51-7-3)	8	7	6	6	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	739	682	658	641	5
Müller-Thurgau	5939	5964	5934	5958	60
Muskateller, Gelber	2	3	3	3	-
Muskat-Ottonel	0	1	1	1	-
Nobling (Fr 128-40)	8	8	8	7	-
Optima (Gf 33-13-113)	156	142	137	138	1
Ortega (WÜ B 48-21-4)	670	672	673	688	8
Osteiner (Gm 9-97)	1	1	1	1	-
Regner (Az 10378)	154	164	160	159	0
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	186	185	184	185	1
Rieslaner (WÜ N I 11-17)	3	6	6	5	0
Riesling, Weißer	1869	2128	2223	2322	100
Scheurebe (Az S 88)	2119	2085	2044	2031	14
Silcher (We S 377)	1	-	-	-	-
Silvaner, Grüner	3488	3487	3419	3435	63
Veltliner, Grüner	2	3	3	2	-
Würzer (Az 10487)	80	83	82	83	2

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	331	322	317	331	19
Septimer (Az 3952)	11	9	8	8	-

Beerenfarbe RS = Rosé (Rosee)

Jubiläumsrebe (24-125)	4	4	4	4	-
Perle (Az 3951)	91	84	82	80	-
Schönbürger (Gm 15-114)	34	34	32	33	0

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Gutedel, Roter	0	-	-	-	-
Malvasier, Früher Roter	10	9	8	8	-
Muskateller, Roter	0	0	-	-	-
Siegerrebe (Az 7957)	127	120	121	121	2
Traminer, Roter	91	94	93	100	8

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Rheinhessen

Versuchsanbau:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Breidecker (Gm 49-84)	1	-	-	-	-
Cantaro (Wü B 55-8-53)	1	1	1	1	-
Castor (B 7-2)	-	0	0	-	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	0	1	1	1	-
Diana (Gf 30n-8-127)	0	1	1	1	-
Edelsteiner (Weiß I)	0	1	0	0	-
Forta (Gf 31-15-100)	2	2	2	2	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	2	2	2	2	-
Gutenborner (Gm 17-52)	2	1	1	1	-
Kernling (13 A 80)	1	-	-	0	-
Markant (Az 4701)	0	-	-	-	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	0	0	0	0	-
Multaner (Gm 10-54)	1	0	-	-	-
Muskabona (Wü B 40-10-2)	-	2	2	2	-
Neuburger	0	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	0	0	0	0	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	-	-	-	1	-
Orion (Gf GA 58-30)	1	1	1	1	-
Osiris (Wü B 51-8-28)	1	0	0	0	-
Phönix (Gf GA 49-22)	1	-	-	-	-
Pollux (Gf B 6-18)	1	1	1	1	-
Rabaner (Gm 22-73)	0	1	1	0	-
Ruling (We S 385)	1	-	-	-	-
Senator (Lersch I)	0	0	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	0	-	-	-	-
Sisi (Wü B 48-13-56)	1	0	0	0	-
Thüring (Az 4612)	4	3	3	3	-
Sonstige weiße Rebsorten	123	83	83	111	1
Weißweinrebsorten zusammen	23106	23330	23230	23452	374

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	4	5	6	8	2
Burgunder, Blauer Spät	420	524	540	575	30
Deckrot (Fr 119-39)	8	8	6	6	-
Domina (Gf IV 25-7N)	8	9	10	10	0
Dornfelder (We S 341)	436	559	571	599	25
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	25	32	32	35	2
Färbertraube	1	3	2	2	-
Heroldrebe (We S 130)	47	46	46	46	0
Limberger, Blauer	2	1	1	1	-
Müllerrebe	14	29	30	34	3
Portugieser, Blauer	1371	1528	1528	1539	16
Rotberger (Gm 3-37)	8	9	9	9	-
Saint Laurent	2	4	5	7	2
Samtrot	1	0	0	0	-
Trollinger, Blauer	3	3	3	3	-

Versuchsanbau:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Carmina (Gf IV 26-4N)	-	0	-	-	-
Kolor (Fr 71-39)	0	0	0	0	-
Sonstige rote Rebsorten	6	45	44	46	2
Rotweinrebsorten zusammen	2356	2807	2835	2919	80
Keltertraubensorten insgesamt	25462	26137	26065	26372	454

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
Anbaugebiet Pfalz					
Weißweinrebsorten:					
<i>Beerfarbe B = Blanc (Weiß)</i>					
Albalonga (Wü B 51-2-1)	4	2	2	2	-
Arnsburger (Gm 22-74)	0	0	0	-	-
Augusta Luise (Wü B 48-12-8)	-	0	0	0	-
Auxerrois	1	2	2	2	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	443	423	411	402	1
Burgunder, Weißer	225	349	406	460	50
Chardonnay	1	35	57	76	15
Ehrenfeiser (Gm 9-93)	211	192	180	172	1
Elbling, Weißer	-	1	0	0	-
Faberrebe (Az 10375)	316	279	270	261	0
Findling	0	0	0	-	-
Fontanara (Wü B 51-4-10)	0	0	0	0	-
Freisamer (Fr 21-5)	2	3	1	1	-
Gutedel, Weißer	1	2	1	1	-
Hölder (We S 397)	3	4	4	3	-
Huxelrebe (Az 3962)	643	603	589	568	2
Juwel (We S 378)	5	-	0	0	-
Kanzler (Az 3983)	18	17	18	17	0
Kerner (We S 25-30)	2605	2575	2534	2505	11
Mariensteiner (Wü B 51-7-3)	8	6	5	5	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	1106	990	952	916	6
Müller-Thurgau	5308	5152	5034	4969	20
Muskateller, Gelber	12	17	18	21	2
Muskat-Ottonel	1	1	2	2	-
Nobling (Fr 128-40)	4	3	3	3	-
Optima (Gf 33-13-113)	29	24	24	22	-
Ortega (Wü B 48-21-4)	372	384	385	382	5
Osteiner (Gm 9-97)	0	0	0	0	-
Regner (Az 10378)	5	4	4	4	0
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)	46	42	40	38	-
Rieslaner (Wü N I 11-17)	3	11	11	13	2
Riesling, Weißer	4247	4776	4871	4943	103
Scheurebe (Az S 88)	1244	1163	1142	1122	2
Silcher (We S 377)	1	-	-	-	-
Silvaner, Grüner	1779	1707	1671	1651	12
Würzer (Az 10487)	11	11	10	10	-
<i>Beerfarbe G = Gris (Grau)</i>					
Ruländer	393	390	397	412	26
Septimer (AZ 3952)	3	2	1	1	-
<i>Beerfarbe RS = Rose (Rosee)</i>					
Jubiläumsrebe (24-125)	-	0	0	-	-
Perle (Az 3951)	15	12	11	8	-
Schönburger (Gm 15-114)	13	12	11	10	-
<i>Beerfarbe R = Rouge (Rot)</i>					
Malvasier, Früher Roter	0	0	0	0	-
Siegerrebe (Az 7957)	64	59	59	59	1
Traminer, Roter	276	316	328	343	16

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Pfalz

Versuchsanbau:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Aris (Sbl 2-19-58)	-	0	0	-	-
Cantaro (Wü B 55-8-53)	-	0	0	0	-
Castor (B 7-2)	0	0	0	0	-
Comtessa (Gf 35-26-139)	1	1	1	0	-
Diana (Gf 30n-8-127)	1	1	1	1	-
Forta (Gf 31-15-100)	1	0	0	0	-
Gloria (Gf 30n-9-130)	1	0	1	1	-
Gutenborner (Gm 17-52)	1	1	1	2	-
Kernling (13 A 80)	2	-	0	0	-
Malingre, Früher Gelber	0	0	0	0	-
Markant (Az 4701)	0	-	-	-	-
Montagna (Wü B 51-4-5)	1	0	0	0	-
Multaner (Gm 10-54)	1	0	0	-	-
Muskabona (Wü B 40-10-2)	0	-	-	0	0
Neuburger	1	-	-	-	-
Noblessa (Gf 32-16-74)	0	0	0	0	-
Oraniensteiner (Gm 11-34)	-	-	0	-	-
Orion (Gf GA 58-30)	3	0	1	1	-
Phönix (Gf GA 49-22)	1	-	-	-	-
Pollux (Gf B 6-18)	4	3	3	3	-
Rabaner (Gm 22-73)	1	0	0	0	-
Ruling (We S 385)	0	0	0	0	-
Senator (Lersch I)	0	0	0	0	-
Siegfriedrebe (Fs 4-201-39)	1	-	-	-	-
Sirius (Gf GA 51-27)	2	-	-	-	-
Sisi (Wü B 48-13-56)	-	1	1	0	-
Tamara (Wü B 48-21-8)	0	-	-	-	-
Wittberger (Gm 3-48)	-	0	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	45	50	51	113	3
Weißweinrebsorten zusammen	19485	19626	19514	19530	280

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Früh	0	0	0	0	-
Burgunder, Blauer Spät	489	662	696	725	26
Deckrot (Fr 119-39)	3	3	2	1	-
Domina (Gf IV 25-7N)	4	4	4	4	-
Dornfelder (We S 341)	527	737	772	804	27
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	43	60	66	70	4
Färbertraube	0	1	2	1	-
Helfensteiner (We S 5332)	-	0	0	0	-
Heroldrebe (We S 130)	141	139	139	134	2
Limberger, Blauer	0	0	1	1	0
Müllerrebe	46	82	89	96	6
Portugieser, Blauer	2275	2403	2377	2366	23
Rotberger (Gm 3-37)	1	2	1	1	-
Saint Laurent	22	40	42	47	3
Trollinger, Blauer	3	3	3	3	-

**1 Mit Keltertrauben bestockte Rebfläche nach Rebsorten
ha**

Rebsorte	1989/90	1992	1993	1994	darunter neu- und wiederbe- pflanzte Rebflächen
----------	---------	------	------	------	---

Anbaugebiet Pfalz

Versuchsanbau:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Carmina (Gf IV 26-4N)	-	0	0	0	-
Kolor (Fr 71-39)	1	1	1	1	-
Sulmer (We S 351)	1	1	1	1	0
Sonstige rote Rebsorten	5	15	15	19	2
Rotweinrebsorten zusammen	3561	4153	4210	4275	93
Keltertraubensorten insgesamt	23046	23779	23723	23804	374

Saarland

Weißweinrebsorten:

Beerenfarbe B = Blanc (Weiß)

Auxerrois	7	8	7	7	-
Bacchus (Gf 33-29-133)	0	0	0	0	-
Burgunder, Weißer	1	-	1	1	-
Elbling, Weißer	52	61	56	56	1
Kerner (We S 25-30)	2	2	2	2	-
Morio-Muskat (Gf I 28-30)	0	0	0	0	0
Müller-Thurgau	13	16	14	14	-
Muskat-Ottonel	0	0	0	0	-
Optima (Gf 33-13-113)	0	0	0	0	-
Riesling, Weißer	1	1	1	1	-

Beerenfarbe G = Gris (Grau)

Ruländer	5	6	5	5	-
----------------	---	---	---	---	---

Beerenfarbe R = Rouge (Rot)

Traminer, Roter	0	0	0	0	-
Sonstige weiße Rebsorten	0	1	1	1	-
Weißweinrebsorten zusammen	82	95	87	87	1

Rotweinrebsorten:

Beerenfarbe N = Noir (Schwarz)

Burgunder, Blauer Spät	1	2	2	2	-
Rotweinrebsorten zusammen	1	2	2	2	-
Keltertraubensorten insgesamt	82	97	89	89	1

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Eingeschultes Blindholz	Anwuchs	Eingeschulte Veredelungen	Anwuchs	Wurzeln (Kartonnagen)	Anwuchs
		ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%
Früheres Bundesgebiet								
Albalonga (Wü B 51-2-1)		0	-	-	2 800	70	-	-
	1	0	-	-	500	70	-	-
	2	0	-	-	2 300	70	-	-
Arnsburger (Gm 22-74)	1	0	-	-	39 000	62	-	-
Auxerrois		0	-	-	17 659	66	-	-
	1	0	-	-	10 337	72	-	-
	2	0	-	-	7 322	57	-	-
Bacchus (Gf 33-29-133)		2	-	-	160 780	68	1 686	93
	1	0	-	-	28 087	64	-	-
	2	1	-	-	132 693	69	1 686	93
Burgunder, Weißer		7	-	-	1 049 680	65	1 880	89
	1	2	-	-	323 948	66	-	-
	2	5	-	-	725 732	65	1 880	89
Chardonnay		1	-	-	174 697	66	-	-
	1	0	-	-	44 122	67	-	-
	2	1	-	-	130 575	65	-	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	2	0	-	-	3 100	70	-	-
Elbling, Roter	2	0	-	-	21 730	55	-	-
Elbling, Weißer	2	0	-	-	58 825	59	-	-
Faberrebe (Az 10375)		0	-	-	26 650	65	-	-
	1	0	-	-	2 000	63	-	-
	2	0	-	-	24 650	65	-	-
Findling	2	0	-	-	4 800	50	-	-
Freisamer (Fr 21-5)	1	0	-	-	300	50	-	-
Gutedel, Roter		0	-	-	16 880	64	-	-
	1	0	-	-	900	60	-	-
	2	0	-	-	15 980	64	-	-
Gutedel, Weißer		0	4 000	70	117 394	67	100	100
	1	0	-	-	74 061	68	-	-
	2	0	4 000	70	43 333	66	100	100
Huxelrebe (Az 3962)		1	-	-	125 870	68	235	100
	1	0	-	-	52 300	66	-	-
	2	1	-	-	73 570	69	235	100
Kanzler (Az 3983)		0	-	-	29 874	70	-	-
	1	0	-	-	14 100	68	-	-
	2	0	-	-	15 774	72	-	-
Kerner (We S 25-30)		2	3 650	70	322 491	66	1 823	72
	1	1	-	-	114 739	63	-	-
	2	1	3 650	70	207 752	68	1 823	72

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schütetes Blind- holz	Anwuchs		Einge- schütete Verede- lungen	Anwuchs		Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
				ha	Stück		%	Stück		
Früheres Bundesgebiet										
Morio-Muskat (Gf I 28-30)		1	-	-		89 237	68	-	-	
	1	0	-	-		13 725	69	-	-	
	2	1	-	-		75 512	68	-	-	
Müller-Thurgau		9	7 500	70	1 356 103	64	12 095	85		
	1	3	-	-	522 780	64	1 537	75		
	2	6	7 500	70	833 323	64	10 558	87		
Muskateller, Gelber		0	-	-	35 560	67	-	-		
	1	0	-	-	3 035	64	-	-		
	2	0	-	-	32 525	68	-	-		
Muskateller, Roter		0	-	-	7 134	66	100	100		
	1	0	-	-	509	66	-	-		
	2	0	-	-	6 625	66	100	100		
Muskat-Ottonel	2	0	-	-	1 400	70	-	-		
Nobling (Fr 128-40)	2	0	-	-	12 519	71	-	-		
Optima (Gf 33-13-113)		0	-	-	9 900	66	-	-		
	1	0	-	-	8 400	67	-	-		
	2	0	-	-	1 500	63	-	-		
Ortega (Wü B 48-21-4)		1	-	-	180 954	68	420	86		
	1	0	-	-	23 575	72	-	-		
	2	1	-	-	157 379	67	420	86		
Perle (Az 3951)		0	-	-	2 150	70	-	-		
	1	0	-	-	150	75	-	-		
	2	0	-	-	2 000	70	-	-		
Phönix (Gf GA 49-22)		0	100	80	60 290	66	5 680	89		
	1	0	-	-	4 200	70	-	-		
	2	0	100	80	56 090	66	5 680	89		
Regner (Az 10378)	2	0	-	-	7 020	63	-	-		
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)		0	-	-	19 100	60	-	-		
	1	0	-	-	1 300	63	-	-		
	2	0	-	-	17 800	60	-	-		
Rieslaner (Wü N I 11-17)		0	-	-	33 311	72	207	100		
	1	0	-	-	32 711	72	207	100		
	2	0	-	-	600	70	-	-		
Riesling, Weißer		27	32 910	70	3 866 013	63	9 961	78		
	1	7	2 650	70	869 057	62	7 592	75		
	2	22	30 260	70	2 996 956	63	2 369	86		
Ruländer		5	-	-	799 969	65	290	88		
	1	0	-	-	114 815	63	140	75		
	2	4	-	-	685 154	65	150	100		
Scheurebe (Az S 88)		1	-	-	165 122	67	140	100		
	1	0	-	-	38 480	66	-	-		
	2	1	-	-	126 642	67	140	100		

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut,
3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schultes Blind- holz	Anwuchs	Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs	Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
		ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%
Früheres Bundesgebiet								
Schönburger (Gm 15-114) .	2	0	-	-	15 900	68	100	100
Siegerrebe (Az 7957)	1	0	-	-	38 250	67	230	100
	2	0	-	-	7 000	70	-	-
Silvaner, Blauer	2	0	-	-	31 250	66	230	100
Silvaner, Grüner	2	0	-	-	250	80	-	-
	1	5	-	-	766 900	67	1 439	97
	2	2	-	-	408 313	67	175	75
Traminer, Roter	2	2	-	-	358 587	67	1 264	100
	1	2	-	-	303 750	67	420	100
Würzer (Az 10487).....	1	0	-	-	87 910	66	-	-
	2	1	-	-	215 840	68	420	100
Burgunder, Blauer Früh	2	0	-	-	12 170	63	-	-
	1	0	-	-	26 100	63	6 040	72
	2	0	-	-	4 250	65	2 090	75
Burgunder, Blauer Spät	2	0	-	-	21 850	63	3 950	70
	1	14	2 800	70	2 033 909	62	7 519	78
	2	4	-	-	551 622	62	685	75
Deckrot (Fr 119-39)	2	9	2 800	70	1 482 287	62	6 834	78
	1	0	-	-	14 233	67	-	-
Domina (Gf IV 25-7N)	2	0	-	-	65 021	71	748	100
	1	0	-	-	9 936	69	-	-
	2	0	-	-	55 085	72	748	100
Dornfelder (We S 341)	1	4	4 600	70	638 417	67	9 968	78
	2	0	-	-	38 150	67	-	-
	1	4	4 600	70	600 267	67	9 968	78
Dunkelfelder (Gm V 4-4) ...	1	0	-	-	67 358	67	6 434	99
	2	0	-	-	6 988	66	369	75
	1	0	-	-	60 370	67	6 065	100
Heifensteiner (We S 5332)	1	0	-	-	2 070	61	-	-
Heroldrebe (We S 130)	1	0	-	-	33 175	69	-	-
	2	0	-	-	1 635	61	-	-
	1	0	-	-	31 540	69	-	-
Limberger, Blauer	1	1	-	-	276 889	61	-	-
	2	0	-	-	59 429	61	-	-
	1	1	-	-	217 460	61	-	-
Müllerrebe	1	3	-	-	393 639	66	650	70
	2	1	-	-	122 640	66	-	-
	3	1	-	-	263 289	67	650	70
	1	0	-	-	7 710	70	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut,
3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schultes Blind- holz	Anwuchs	Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs	Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
Früheres Bundesgebiet								
Portugieser, Blauer		4	-	-	567 528	68	2 505	100
	1	1	-	-	113 470	65	-	-
	2	3	-	-	454 058	68	2 505	100
Regent (Gf 67-198-3)	1	0	-	-	42 252	69	-	-
Rotberger (Gm 3-37)	1	0	-	-	900	67	800	75
Saint Laurent		1	-	-	77 360	70	-	-
	1	0	-	-	17 900	69	-	-
	2	0	-	-	59 460	70	-	-
Samtrot		0	-	-	59 915	67	-	-
	1	0	-	-	22 805	68	-	-
	2	0	-	-	37 110	66	-	-
Tauberschwarz (Hängling Blauer)	1	0	-	-	6 400	62	-	-
Trollinger, Blauer		2	-	-	348 335	62	-	-
	1	1	-	-	130 425	61	-	-
	2	1	-	-	217 910	62	-	-
Neuzüchtungen	1	0	-	-	8 311	65	2 200	75
Sonstige Rebsorten		0	-	-	2 750	71	9 852	75
	1	-	-	-	-	-	9 852	75
	2	0	-	-	1 825	71	-	-
	3	0	-	-	925	71	-	-
Insgesamt		98	55 560	70	14 620 094	64	83 522	82
	1	27	2 650	70	3 979 537	64	25 647	75
	2	71	52 910	70	10 631 922	65	57 875	86
	3	0	-	-	8 635	70	-	-
Baden-Württemberg								
Auxerrois	2	0	-	-	872	70	-	-
Burgunder, Weißer		3	-	-	372 664	61	-	-
	1	1	-	-	84 208	61	-	-
	2	2	-	-	288 456	61	-	-
Chardonnay		0	-	-	21 600	60	-	-
	1	0	-	-	1 600	60	-	-
	2	0	-	-	20 000	60	-	-
Findling	2	0	-	-	4 800	50	-	-
Freisamer (Fr 21-5)	1	0	-	-	300	50	-	-
Gutedel, Roter		0	-	-	9 367	61	-	-
	1	0	-	-	900	60	-	-
	2	0	-	-	8 467	61	-	-
Gutedel, Weißer		0	-	-	87 333	68	-	-
	1	0	-	-	64 861	68	-	-
	2	0	-	-	22 472	67	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Eingeschultes Blindholz	Anwuchs	Eingeschulte Veredelungen	Anwuchs	Wurzelballen (Kartonnagen)	Anwuchs
		ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%
Baden-Württemberg								
Kerner (We S 25-30)		0	-	-	33 560	65	-	-
	1	0	-	-	23 490	65	-	-
	2	0	-	-	10 070	66	-	-
Müller-Thurgau		2	-	-	255 381	59	-	-
	1	0	-	-	33 216	58	-	-
	2	2	-	-	222 165	59	-	-
Muskateller, Gelber		0	-	-	11 700	61	-	-
	1	0	-	-	2 800	63	-	-
	2	0	-	-	8 900	61	-	-
Muskateller, Roter		0	-	-	3 434	66	-	-
	1	0	-	-	509	66	-	-
	2	0	-	-	2 925	66	-	-
Nobling (Fr 128-40)	2	0	-	-	12 519	71	-	-
Phoenix (Gf GA 49-22)	2	0	-	-	4 490	58	-	-
Riesling, Weißer		6	-	-	751 258	60	-	-
	1	1	-	-	90 335	61	-	-
	2	5	-	-	660 923	60	-	-
Ruländer		2	-	-	374 190	62	-	-
	1	0	-	-	41 750	62	-	-
	2	2	-	-	332 440	62	-	-
Scheurebe (Az S 88)	2	0	-	-	3 170	60	-	-
Silvaner, Grüner		0	-	-	53 749	63	-	-
	1	0	-	-	9 100	63	-	-
	2	0	-	-	44 649	63	-	-
Traminer, Roter		0	-	-	59 055	61	-	-
	1	0	-	-	32 320	62	-	-
	2	0	-	-	26 735	60	-	-
Burgunder, Blauer Früh	2	0	-	-	1 000	54	-	-
Burgunder, Blauer Spät		9	-	-	1 232 524	60	-	-
	1	3	-	-	364 335	59	-	-
	2	6	-	-	868 189	60	-	-
Deckrot (Fr 119-39)	2	0	-	-	14 233	67	-	-
Dornfelder (We S 341)		0	-	-	38 950	61	-	-
	1	0	-	-	1 800	62	-	-
	2	0	-	-	37 150	61	-	-
Dunkelfelder (Gm V 4-4)	2	0	-	-	5 700	62	6 000	100
Heftensteiner (We S 5332)	1	0	-	-	2 070	61	-	-
Heroldrebe (We S 130)		0	-	-	3 635	62	-	-
	1	0	-	-	1 635	61	-	-
	2	0	-	-	2 000	62	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schuites Blind- holz	Anwuchs	Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs	Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
	Baden-Württemberg							
Limberger, Blauer		1	-	-	274 015	61	-	-
	1	0	-	-	58 380	61	-	-
	2	1	-	-	215 635	61	-	-
Müllerrebe		2	-	-	273 170	65	-	-
	1	1	-	-	122 640	66	-	-
	2	1	-	-	150 530	65	-	-
Portugieser, Blauer		1	-	-	45 840	59	-	-
	1	0	-	-	1 200	61	-	-
	2	1	-	-	44 640	59	-	-
Regent (Gf 67-198-3)	1	0	-	-	3 700	60	-	-
Samtrot		0	-	-	59 915	67	-	-
	1	0	-	-	22 805	68	-	-
	2	0	-	-	37 110	66	-	-
Tauberschwarz	1	0	-	-	6 400	62	-	-
Trollinger, Blauer		2	-	-	346 735	62	-	-
	1	1	-	-	130 425	61	-	-
	2	1	-	-	216 310	62	-	-
Insgesamt		28	-	-	4 367 329	61	6 000	100
	1	7	-	-	1 100 779	62	-	-
	2	21	-	-	3 266 550	61	6 000	100
Bayern								
Albalonga (WÜ B 51-2-1) ..	1	0	-	-	500	70	-	-
Auxerrois	1	0	-	-	4 437	75	-	-
Bacchus (Gf 33-29-133) ...		1	-	-	83 507	70	890	100
	1	0	-	-	2 687	75	-	-
	2	1	-	-	80 820	70	890	100
Burgunder, Weißer		0	-	-	33 977	75	-	-
	1	0	-	-	15 111	75	-	-
	2	0	-	-	18 866	75	-	-
Chardonnay		0	-	-	7 762	69	-	-
	1	0	-	-	4 237	68	-	-
	2	0	-	-	3 525	70	-	-
Gutedel, Roter	2	0	-	-	1 613	70	-	-
Gutedel, Weißer	2	0	-	-	3 861	70	-	-
Huxelrebe (Az 3962)	1	0	-	-	1 000	75	-	-
Kanzler (Az 3983)	2	0	-	-	15 774	72	-	-
Müller-Thurgau		0	-	-	115 701	70	2 293	100
	1	0	-	-	55 479	70	-	-
	2	0	-	-	60 222	70	2 293	100

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 2 3	Bestockte Rebfläche	Eingeschultes Blindholz	Anwuchs		Eingeschulte Veredelungen	Anwuchs		Wurzelballen (Kartonnagen)	Anwuchs
				ha	Stück		%	Stück		
Bayern										
Ortega (Wü B 48-21-4)	1	0	-	-	10 274	75	-	-	-	-
	2	0	-	-	8 900	75	-	-	-	-
Perle (Az 3951)	1	0	-	-	2 150	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	150	75	-	-	-	-
Phönix (Gf GA 49-22)	1	0	-	-	2 000	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	2 000	75	3 000	100	-	-
Rieslaner (Wü NI 11-17) ..	1	0	-	-	25 511	72	207	100	-	-
	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Riesling, Weißer	1	1	-	-	114 615	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	8 174	70	-	-	-	-
Ruländer	1	1	-	-	106 441	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	6 837	70	-	-	-	-
Scheurebe (Az S 88)	1	0	-	-	18 412	71	-	-	-	-
	2	0	-	-	5 700	72	-	-	-	-
Silvaner, Blauer	1	0	-	-	12 712	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	250	80	-	-	-	-
Silvaner, Grüner	1	1	-	-	167 633	71	1 194	100	-	-
	2	0	-	-	167 633	71	-	-	1 194	100
Traminer, Roter	1	0	-	-	5 425	72	-	-	-	-
	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgunder, Blauer Früh	1	0	-	-	2 150	70	-	-	-	-
	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Burgunder, Blauer Spät	1	0	-	-	77 248	70	1 214	100	-	-
	2	0	-	-	26 173	70	-	-	-	-
Domina (Gf IV 25-7N)	1	0	-	-	51 075	70	1 214	100	-	-
	2	0	-	-	50 221	72	748	100	-	-
Dornfelder (We S 341)	1	0	-	-	2 136	75	-	-	-	-
	2	0	-	-	48 085	72	748	100	-	-
Dunkelfelder (Gm V 4-4) ...	1	0	-	-	9 672	72	250	100	-	-
	2	0	-	-	350	80	-	-	-	-
Limberger, Blauer	1	0	-	-	1 049	75	-	-	-	-
	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Müllerrebe	1	0	-	-	41 359	68	-	-	-	-
	2	0	-	-	-	-	-	-	-	-
Portugieser, Blauer	1	0	-	-	40 933	72	1 000	100	-	-
	2	0	-	-	2 200	70	-	-	-	-
Regent (Gf 67-198-3)	1	0	-	-	38 733	72	1 000	100	-	-
	2	0	-	-	2 862	75	-	-	-	-
Insgesamt	1	6	-	-	847 083	71	10 796	100	-	-
	2	2	-	-	333 939	71	207	100	-	-
	3	-	-	-	513 144	71	10 589	100	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schultes Blind- holz	Anwuchs		Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs		Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
				%			%			
	ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%			
Hessen										
Amsburger (Gm 22-74)	1	0	-	-	39 000	62	-	-	-	-
Burgunder, Weißer		0	-	-	29 179	65	-	-	-	-
	1	0	-	-	6 179	65	-	-	-	-
	2	0	-	-	23 000	65	-	-	-	-
Chardonnay		0	-	-	9 130	65	-	-	-	-
	1	0	-	-	5 630	65	-	-	-	-
	2	0	-	-	3 500	65	-	-	-	-
Kerner (We S 25-30)	2	0	-	-	3 100	62	-	-	-	-
Müller- Thurgau		0	-	-	15 310	65	1 537	75	-	-
	1	0	-	-	3 085	65	1 537	75	-	-
	2	0	-	-	12 225	65	-	-	-	-
Riesling, Weißer		3	-	-	428 480	54	7 592	75	-	-
	1	1	-	-	97 250	54	7 592	75	-	-
	2	3	-	-	331 230	54	-	-	-	-
Ruländer		0	-	-	13 300	62	140	75	-	-
	1	0	-	-	1 265	62	140	75	-	-
	2	0	-	-	12 035	62	-	-	-	-
Silvaner, Grüner	1	0	-	-	17 300	70	175	75	-	-
Traminer, Roter	1	0	-	-	1 650	58	-	-	-	-
Burgunder, Blauer Früh		0	-	-	6 050	56	2 090	75	-	-
	1	0	-	-	1 650	56	2 090	75	-	-
	2	0	-	-	4 400	56	-	-	-	-
Burgunder, Blauer Spät		1	-	-	66 214	60	685	75	-	-
	1	0	-	-	12 189	60	685	75	-	-
	2	0	-	-	54 025	60	-	-	-	-
Dornfelder (We S 341)	2	0	-	-	5 750	70	-	-	-	-
Dunkelfelder (Gm V 4-4) ...		0	-	-	7 988	66	369	75	-	-
	1	0	-	-	6 988	66	369	75	-	-
	2	0	-	-	1 000	66	-	-	-	-
Limberger, Blauer	2	0	-	-	1 825	70	-	-	-	-
Portugieser, Blauer	1	0	-	-	3 550	73	-	-	-	-
Rotberger (Gm 3-37)	1	0	-	-	900	67	800	75	-	-
Neuzüchtungen	1	0	-	-	8 311	65	2 200	75	-	-
Sonstige Rebsorten		0	-	-	2 750	71	9 852	75	-	-
	1	-	-	-	-	-	9 852	75	-	-
	2	0	-	-	1 825	71	-	-	-	-
	3	0	-	-	925	71	-	-	-	-
Insgesamt		5	-	-	659 787	57	25 440	75	-	-
	1	2	-	-	204 947	59	25 440	75	-	-
	2	4	-	-	453 915	56	-	-	-	-
	3	0	-	-	925	71	-	-	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Eingeschuites Blindholz	Anwuchs	Eingeschulte Veredelungen	Anwuchs	Wurzelballen (Kartonnagen)	Anwuchs
		Rheinland - Pfalz						
Albalonga (Wü B 51-2-1)	2	0	-	-	2 300	70	-	-
Auxerrois		0	-	-	12 350	62	-	-
	1	0	-	-	5 900	70	-	-
	2	0	-	-	6 450	55	-	-
Bacchus (Gf 33-29-133) ...		1	-	-	77 273	66	796	86
	1	0	-	-	25 400	63	-	-
	2	0	-	-	51 873	67	796	86
Burgunder, Weißer		4	-	-	613 860	67	1 880	89
	1	1	-	-	218 450	67	-	-
	2	3	-	-	395 410	68	1 880	89
Chardonnay		1	-	-	136 205	67	-	-
	1	0	-	-	32 655	67	-	-
	2	1	-	-	103 550	66	-	-
Ehrenfelser (Gm 9-93)	2	0	-	-	3 100	70	-	-
Elbling, Roter	2	0	-	-	21 730	55	-	-
Elbling, Weißer	2	0	-	-	58 825	59	-	-
Faberrebe (Az 10375)		0	-	-	26 650	65	-	-
	1	0	-	-	2 000	63	-	-
	2	0	-	-	24 650	65	-	-
Gutedel, Roter	2	0	-	-	5 900	67	-	-
Gutedel, Weißer		0	4 000	70	26 200	66	100	100
	1	0	-	-	9 200	67	-	-
	2	0	4 000	70	17 000	65	100	100
Huxelrebe (Az 3962)		1	-	-	124 870	68	235	100
	1	0	-	-	51 300	66	-	-
	2	1	-	-	73 570	69	235	100
Kanzler (Az 3983)	1	0	-	-	14 100	68	-	-
Kerner (We S 25-30)		2	3 650	70	285 831	66	1 823	72
	1	1	-	-	91 249	62	-	-
	2	1	3 650	70	194 582	68	1 823	72
Morio-Muskat (Gf I 28-30)		1	-	-	89 237	68	-	-
	1	0	-	-	13 725	69	-	-
	2	1	-	-	75 512	68	-	-
Müller-Thurgau		7	7 500	70	969 711	65	8 265	83
	1	3	-	-	431 000	64	-	-
	2	4	7 500	70	538 711	66	8 265	83
Muskateller, Gelber		0	-	-	23 860	70	-	-
	1	0	-	-	235	70	-	-
	2	0	-	-	23 625	70	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schultes Blind- holz	Anwuchs		Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs		Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
	ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%			
Rheinland - Pfalz										
Muskateller, Roter	2	0	-	-	3 700	66	100	100		
Muskat-Ottonel	2	0	-	-	1 400	70	-	-		
Optima (Gf 33-13-113)		0	-	-	9 900	66	-	-		
	1	0	-	-	8 400	67	-	-		
	2	0	-	-	1 500	63	-	-		
Ortega (Wü B 48-21-4)		1	-	-	170 680	67	420	86		
	1	0	-	-	14 675	70	-	-		
	2	1	-	-	156 005	67	420	86		
Phoenix (Gf GA 49-22)		0	100	80	53 800	66	2 680	77		
	1	0	-	-	4 200	70	-	-		
	2	0	100	80	49 600	66	2 680	77		
Regner (Az 10378)	2	0	-	-	7 020	63	-	-		
Reichensteiner (Gm C/D 18-92)		0	-	-	19 100	60	-	-		
	1	0	-	-	1 300	63	-	-		
	2	0	-	-	17 800	60	-	-		
Rieslaner (Wü N I 11-17)		0	-	-	7 800	70	-	-		
	1	0	-	-	7 200	70	-	-		
	2	0	-	-	600	70	-	-		
Riesling, Weißer		17	32 910	70	2 571 660	65	2 369	86		
	1	5	2 650	70	673 298	63	-	-		
	2	13	30 260	70	1 898 362	65	2 369	86		
Ruländer		3	-	-	405 642	68	150	100		
	1	0	-	-	71 800	64	-	-		
	2	2	-	-	333 842	69	150	100		
Scheurebe (Az S 88)		1	-	-	143 540	66	140	100		
	1	0	-	-	32 780	65	-	-		
	2	1	-	-	110 760	67	140	100		
Schönburger (Gm 15-114)	2	0	-	-	15 900	68	100	100		
Siegerrebe (Az 7957)		0	-	-	38 250	67	230	100		
	1	0	-	-	7 000	70	-	-		
	2	0	-	-	31 250	66	230	100		
Silvaner, Grüner		4	-	-	528 218	66	70	100		
	1	1	-	-	214 280	64	-	-		
	2	2	-	-	313 938	68	70	100		
Traminer, Roter		2	-	-	237 620	69	420	100		
	1	0	-	-	53 940	68	-	-		
	2	1	-	-	183 680	69	420	100		
Würzer (Az 10487).....	2	0	-	-	12 170	63	-	-		

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

2 Vegetatives Vermehrungsgut von Reben in Rebschulen im Jahre 1994

Rebsorte	Kategorie 1) 1 2 3	Bestockte Rebfläche	Einge- schultes Blind- holz	Anwuchs	Einge- schulte Verede- lungen	Anwuchs	Wurzel- ballen (Karto- nagen)	Anwuchs
		ha	Stück	%	Stück	%	Stück	%
Rheinland - Pfalz								
Burgunder, Blauer Früh		0	-	-	16 900	66	3 950	70
	1	0	-	-	2 600	70	-	-
	2	0	-	-	14 300	65	3 950	70
Burgunder, Blauer Spät		4	2 800	70	657 923	66	5 620	73
	1	1	-	-	148 925	67	-	-
	2	3	2 800	70	508 998	66	5 620	73
Domina (Gf IV 25-7N)		0	-	-	14 800	68	-	-
	1	0	-	-	7 800	67	-	-
	2	0	-	-	7 000	70	-	-
Dornfelder (We S 341)		4	4 600	70	584 045	67	9 718	77
	1	0	-	-	36 350	67	-	-
	2	4	4 600	70	547 695	67	9 718	77
Dunkelfelder (Gm V 4-4) ...	2	0	-	-	53 320	67	65	100
Heroldrebe (We S 130)	2	0	-	-	29 540	70	-	-
Müllerrebe		1	-	-	79 110	70	650	70
	2	0	-	-	71 400	69	650	70
	3	0	-	-	7 710	70	-	-
Portugieser, Blauer		3	-	-	477 205	68	1505	100
	1	1	-	-	106 520	65	-	-
	2	2	-	-	370 685	69	1505	100
Regent (Gf 67-198-3)	1	0	-	-	35 690	70	-	-
Saint Laurent		1	-	-	77 360	70	-	-
	1	0	-	-	17 900	69	-	-
	2	0	-	-	59 460	70	-	-
Trollinger, Blauer	2	0	-	-	1 600	63	-	-
Insgesamt		59	55 560	70	8 745 895	66	41 286	80
	1	16	2 650	70	2 339 872	65	-	-
	2	43	52 910	70	6 398 313	67	41 286	80
	3	0	-	-	7 710	70	-	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut, 3 = Standardpflanzgut.

**3 Bestockte Rebfläche der Unterlagenschnittgärten
ha**

Rebsorte	1992	1993	1994	Kategorien 1)		
				1	2	3
Früheres Bundesgebiet						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	11	10	9	3	6	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	10	10	10	2	8	-
Binova	1	1	1	1	0	-
Börner Gm NA 5153-54	0	1	1	0	0	-
Geisenheim 26	6	5	2	0	2	-
5 C Geisenheim 5 C Gm	4	3	3	1	2	-
Riparia X Rupestris 3309 Couderc	0	0	0	0	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	8	6	6	3	2	-
Sori	0	0	-	-	-	-
Sorisil N II 75-21	0	0	0	-	-	-
Teleki 8 B	0	0	0	-	-	-
Sonstige Unterlagensorten	3	2	2	1	-	-
Insgesamt	46	38	33	12	21	-
Baden-Württemberg						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	7	7	7	2	5	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	7	7	7	1	6	-
Binova	0	0	0	0	-	-
Geisenheim 26	2	2	0	0	0	-
5 C Geisenheim 5 C Gm	0	0	0	-	0	-
Riparia X Rupestris 3309 Couderc	0	0	0	0	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	1	1	1	0	1	-
Insgesamt	17	17	15	3	12	-
Anbaugebiet Württemberg						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	4	4	4	1	3	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	0	0	0	-	0	-
Binova	0	0	0	0	-	-
Geisenheim 26	2	2	0	0	0	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	1	1	1	0	1	-
Insgesamt	7	7	5	1	4	-
Anbaugebiet Baden						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	3	3	3	1	2	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	7	7	7	1	6	-
5 C Geisenheim 5 C Gm	0	0	0	-	0	-
Riparia X Rupestris 3309 Couderc	0	0	0	0	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	0	0	0	0	0	-
Insgesamt	10	10	10	2	8	-
Bayern						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	0	0	0	0	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	1	1	1	1	-	-
Sorisil N II 75-21	0	0	-	-	-	-
Sonstige Unterlagensorten	3	2	1	1	-	-
Insgesamt	5	3	2	2	-	-
Hessen						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	0	0	0	-	-	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	0	0	0	-	-	-
Börner Gm NA 5153-54	0	0	0	-	-	-
Geisenheim 26	0	0	0	-	-	-
5 C Geisenheim 5 C Gm	0	0	0	-	-	-
Riparia X Rupestris 3309 Couderc	0	0	0	-	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	0	0	0	-	-	-
Sori	0	0	0	-	-	-
Teleki 8 B	0	0	0	-	-	-
Sonstige Unterlagensorten	0	0	1	0	0	-
Insgesamt	1	1	1	0	0	-
Rheinland-Pfalz						
Berlandieri X Riparia Kober 5 BB	4	3	2	1	1	-
Berlandieri X Riparia Kober 125 AA	3	3	3	1	2	-
Binova	1	1	1	1	0	-
Börner Gm NA 5153-54	0	1	1	0	0	-
Geisenheim 26	4	3	2	0	2	-
5 C Geisenheim 5 C Gm	4	3	3	1	2	-
Riparia X Rupestris 3309 Couderc	0	0	0	0	-	-
Selektion Oppenheim 4 (SO 4)	6	4	4	2	1	-
Insgesamt	23	18	15	7	9	-

1) Kategorie: 1 = Basispflanzgut u. Vorstufenpflanzgut, 2 = zertifiziertes Pflanzgut,
3 = Standardpflanzgut.

Fachserie 3: Land- und Forstwirtschaft, Fischerei

Reihe 1: Ausgewählte Zahlen für die Agrarwirtschaft

Die jährlich erscheinende Querschnittsveröffentlichung enthält zusammenfassende Ergebnisse aus den verschiedenen Gebieten der Landwirtschaftsstatistik. U. a. werden Strukturdaten über Betriebe der Land- und Forstwirtschaft, über Arbeitskräfte, Bodennutzung, Erträge, Viehhaltung und tierische Erzeugung veröffentlicht. Angaben aus anderen statistischen Bereichen, z.B. über Düngemittel, Preise und Löhne in der Landwirtschaft sowie den Nahrungsmittelverbrauch, runden das Bild ab.

Reihe 2: Betriebs-, Arbeits- und Einkommensverhältnisse

2.1: Betriebe

2.1.1: Betriebsgrößenstruktur

In jährlicher Erscheinungsfolge enthält dieser Bericht Daten über die Größenstruktur von landwirtschaftlichen Betrieben und Forstbetrieben und ihre Veränderungen.

In zweijährlicher Periodizität werden Ergebnisse aus der Agrarberichterstattung in folgenden Heften veröffentlicht:

2.1.2: Bodennutzung der Betriebe

2.1.3: Viehhaltung der Betriebe

2.1.4: Betriebssysteme und Standardbetriebseinkommen

2.1.5: Sozialökonomische Verhältnisse

2.1.6: Besitzverhältnisse in den landwirtschaftlichen Betrieben

2.1.7: Außerbetriebliche Einkommen und Arbeitsverhältnisse für ausgewählte Betriebsgruppen

2.2: Arbeitskräfte

Diese Veröffentlichung enthält die Ergebnisse der jährlichen Arbeitskräfteerhebung in der Landwirtschaft mit Angaben über Betriebsinhaber, Familienangehörige sowie familienfremde Arbeitskräfte nach Art und Umfang ihrer Beschäftigung.

2.3: Technische Betriebsmittel

In dreijährlicher Erscheinungsfolge bringt diese Veröffentlichung Nachweisungen über den Bestand an Schleppern im Alleinbesitz und im überbetrieblichen Einsatz.

2.4: Kaufwerte für landwirtschaftlichen Grundbesitz

Diese Statistik wertet jährlich die Meldungen der Finanzämter über die Veräußerungsfälle für Flächen landwirtschaftlicher Nutzung aus.

2.5.: Sonderbeiträge (unregelmäßige Folge)

Bisher erschienen:

2.5.1: Methodische Grundlagen der Agrarberichterstattung

Reihe 3: Landwirtschaftliche Bodennutzung und pflanzliche Erzeugung

In der Jahreszusammenstellung werden die Anbaustatistiken mit den Erntefeststellungen über landwirtschaftliche Feldfrüchte und Grünland, Gemüse, Obst und Weinmost ausgewiesen. Außerdem finden sich Angaben über Baumschulgehölze, Weinbestände und -erzeugung, Lagerbehälter für Traubenmost und Wein. Der Anhang enthält ergänzende Daten über Düngemittel, Nahrungsmittelverbrauch usw.

3.1: Landwirtschaftliche Bodennutzung

3.1.1: Gliederung der Gesamtflächen (erscheint ab 1989 als Reihe 5.1)

3.1.2: Landwirtschaftlich genutzte Flächen

In einem jährlichen Bericht (mit Vorbericht) wird die landwirtschaftlich genutzte Fläche nach Kultur- und Fruchtarten aufgegliedert.

3.1.3: Gemüseanbauflächen

Diese Reihe berichtet jährlich über die Anbauflächen von Gemüse und Erdbeeren.

3.1.4: Baumobstflächen

Aus den fünfjährigen Obstanbauerhebungen werden Strukturangaben über Betriebe, Anbauflächen und Sorten nachgewiesen.

3.1.5: Rebflächen

Dieser jährliche Bericht enthält eine sachlich und regional gegliederte Bestandsaufnahme der Rebflächen mit marktorientierter Produktion.

3.1.6: Anbau von Zierpflanzen

Diese Veröffentlichung berichtet in vierjähriger Periodizität über den Anbau von Blumen und Zierpflanzen für den Verkauf.

3.1.7: Baumschulen, Baumschulflächen und Pflanzenbestände

Die jährliche Veröffentlichung enthält Angaben über die Baumschulfläche und die Bestände an Forstpflanzen sowie Obst- und Ziergehölzen.

3.1.8: Anbau von landwirtschaftlichen Zwischenfrüchten

In diesem zweijährlich erscheinenden Bericht werden die Anbauflächen landwirtschaftlicher Zwischenfrüchte nach Pflanzenarten sowie dem Nutzungszweck nachgewiesen.

3.2: Pflanzliche Erzeugung

3.2.1: Wachstum und Ernte – Feldfrüchte, Gemüse, Obst, Trauben –

In unregelmäßiger Folge erscheinen jährlich ca. 14 Berichte mit Angaben über den Wachstumsstand, die Erntevorschätzungen und die endgültigen Erntefeststellungen.

3.2.2: Weinerzeugung

Jährlich ein Bericht über die erzeugte Weinmenge und ihre Verarbeitung.

3.2.3: Weinbestände

Jährlich ein Bericht über die Ergebnisse der Weinbestände und Lagerbehälter nach kleineren und größeren Verwaltungsbezirken.

Reihe 4: Viehbestand und tierische Erzeugung

Das Jahreshaft enthält Ergebnisse der Viehbestandsstatistiken, der Statistiken über Milcherzeugung und -verwendung, Schlachtungen und Fleischerzeugung, Erzeugung von Geflügel sowie Fleischschau und Geflügelfleischunterzeugung.

4.1: Viehbestand

Jährlich vier Berichte informieren über die Bestände an Schweinen (April, Aug., Dez.), Rindern und Schafen (Juni, Dez.), Pferden und Geflügel (Dez.).

4.2: Tierische Erzeugung

Zu dieser Reihe erscheinen folgende Veröffentlichungen

4.2.1: Schlachtungen und Fleischerzeugung (vierteljährlich)

4.2.2: Milcherzeugung und -verwendung (jährlich)

4.2.3: Erzeugung von Geflügel (halbjährlich)

4.3: Fleischuntersuchung (jährlich)

4.4: (unbesetzt)

4.5: Hochsee- und Küstenfischerei

Die Monats- und Jahresberichte bringen u. a. Anlandeergebnisse in der Gliederung nach Fischarten, Fanggebieten, Anlandeplätzen sowie Nachweisungen über die Fischereifahrzeuge.

Reihe 5: Allgemeine Flächennutzung

5.1: Bodenfläche nach Art der tatsächlichen Nutzung (bis 1985 als Reihe 3.1.1 erschienen)

Dieser Bericht informiert in vierjährlichem Abstand bis zur Kreisebene über die tatsächliche Nutzung der Bodenfläche. Datengrundlage sind die Liegenchaftskataster.

5.2: Bodenfläche nach Art der geplanten Nutzung

In diesem Heft wird ab 1989 vierjährlich bis zur Kreisebene die geplante Nutzung der Bodenfläche, wie sie in der gemeindlichen Bauleitplanung zum Ausdruck kommt, dargestellt. Als Erhebungsgrundlage dienen die Flächennutzungspläne der Gemeinden.

Einzelveröffentlichungen

In ca. zehnjährlichem Turnus werden die Ergebnisse der Landwirtschaftszählungen und ihrer Nacherhebungen in Einzelheften herausgegeben.

Landwirtschaftszählung 1979

Heft 1: Arbeitsverhältnisse in den land- und forstwirtschaftlichen Betrieben

Heft 2: Betriebe nach dem Schwerpunkt ihrer Viehhaltung

Heft 3: Besitzverhältnisse, Zimmervermietung, Wohnhausausstattung

Heft 4: Landwirtschaftliche und nichtlandwirtschaftliche Ausbildung, Haushaltstruktur, soziale Sicherung

Heft 5: Methodische Grundlagen

Heft 6: Strukturdaten für Landwirtschaftliche Wirtschaftsgebiete

Gartenbauerhebung 1981/82

Weinbauerhebung 1989/90

Binnenfischereierhebung 1981/82

Klassifikationen

Systematisches Güterverzeichnis für Produktionsstatistiken, Ausgabe 1989.



STATISTISCHES BUNDESAMT
GUSTAV-STRESEMANN-RING 11
65189 WIESBADEN

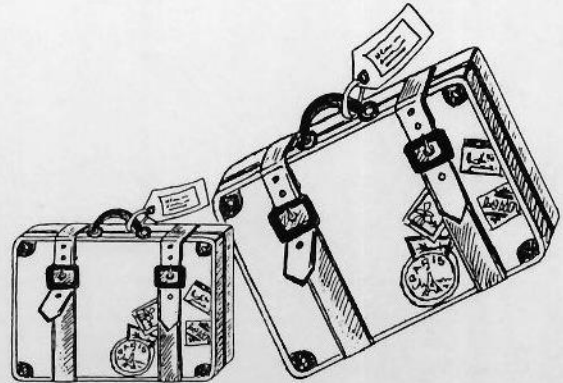
Veröffentlichungen und Prospekte sind durch den Verlag METZLER-POESCHEL, Verlagsauslieferung Hermann Leins, Postfach 1152, 72125 Kusterdingen, erhältlich.

Neuerscheinung



Statistisches Bundesamt

Tourismus in Zahlen 1994



240 Seiten mit 133 Tabellen und 12 Schaubildern
broschiert DM 25,70
Bestell-Nr. 1021500-94700, ISBN 3-8246-0456-6

Mit der zunehmenden wirtschaftlichen und gesellschaftspolitischen Bedeutung des Tourismus ist das Informationsbedürfnis über diesen Bereich stark angestiegen.

In der jährlich erscheinenden Publikation „Tourismus in Zahlen“ werden tourismusrelevante Daten aus vielen Bereichen der amtlichen Statistik, aus Verbandsstatistiken, aus der Tourismusforschung sowie aus Statistiken internationaler Organisationen zusammengetragen, um dem gewachsenen Datenbedarf gerecht zu werden. Der Tabellenteil beginnt mit Zahlenmaterial zu allgemeinen Rahmenbedingungen des Tourismus. Es folgen Angaben aus der Beherbergungsstatistik, zum Inlandsreiseverkehr, zum Reiseverhalten der deutschen Bevölkerung, zu den Bereichen Gastgewerbe, Verkehr und Beschäftigung, ergänzt durch andere amtliche tourismusrelevante Fachstatistiken sowie monetäre Daten zum grenzüberschreitenden Tourismus. Abgeschlossen wird der Tabellenteil mit Ergebnissen, die den Tourismus im internationalen Vergleich darstellen.

Die achte Auflage der Publikation wurde angereichert mit Angaben aus der Beherbergungsstatistik über von ausländischen Gästen bevorzugte Gemeinden sowie Übersichten zum Unfallgeschehen auf den Straßen und zu Verkehrsunfällen nach Verkehrszweigen. Der Textteil enthält u. a. eine Analyse zur laufenden Beherbergungsstatistik sowie zur Kapazitätserhebung im Beherbergungsgewerbe.

Erhältlich im Buchhandel oder direkt beim Verlag Metzler-Poeschel, Verlagsauslieferung H. Leins, Postfach 11 52, 72125 Kusterdingen, Telefon (0 70 71) 93 53 50, Telefax (0 70 71) 3 36 53.

**METZLER
POESCHEL**